

hyt 248

Henckel



Dia 400 Google

Myd 240

Aistoria naturalis. Segnum vegetabile. Anatomia et physiologia plant. 612.

3/19t - Nº 435.



D. Joh. Friedrich Henkels, Roniglich Polnischen und Chursurst. Sächsischen Bergrache, Flora Saturnizans,

Verwandschaft Pflanzen=

mit dem

Mineralreich,

nach der Naturalhistorie und Chymic aus vielen Anmerkungen und Proben.
Nebst einem Anhang

Kali Geniculato Germanorum

ober gegliederten Galifraut,

son einer hieraus neuerfundenen dem allerschönsten Ultramarin gleichenden

Blauen Farbe,

Reue verbefferte Auflage.

Leipzig, in der Großischen Sandlung, BIBLAOSHECA S REGIA MONACINSIS

in the second

4

110116

District by Google



Vorrede.

ift eine fehr alte Gintheilung derer auf und in diesem Erdelumpen enthaltenen Dinge in die dren Reiche, Deren eines das mineralische, das andere das vegetas bilische, das dritte das animalische Reich genennet mird. Was bey Diefer allgemeinen Meynung fonte erinnert werden, davon durften vielleicht uns ten einige Gedanken Unlaß geben: 360 ift nur fo viel porher zu feten, daß ein jeder Lefer, auch der unwissenste wiffe, mas das erste und andere Reich in sich begreife, und was also unter denen Beges tabilien und Mineralien verstanden werde, hiernachst, was die Verwandschaft zwischen benden ju fagen habe. Die Vegetabilia, oder die aus der Oberfläche der Erden hervorspriesenden und ausgrunenden Dinge find Gras, Rraut, Baume; Moos und Erdschwamme; Von Diesen nun wers den erstlich durch die Natur allerhand Sachen dargestellet, als Burgeln, Holz, Blatter, Rinden, Blumen, Fruchte, Samen, Gummi, Harze, 23aum

Baumbalfam, Baumwolle, Miftel, Schwamme, Dierzu tommt die Runft, und fertiget aus dergleichen begetabilifchen Stucken Dech, Co-Tophonium, Rohlen, Alfche, Potasche, Holzefig, Ruf, Ruffpiritus, Holzol, Leinzeug, Pavier, fo nicht geleimt, und Druckpapier genennet wird, Del von Samen, sowol distillirtes als ausgeprefie tes, Mehl, Leig, Sauerteig, Brod, Gemmel, Brodspiritus, Kornbrandewein, Wein, Meth, Weinhefen, Brandewein, Beinftein, Weinfteinfpiritus, Weinsteindl, sowol angebranntes als weis fes, Weinsteinfalz, Weinsteinerde, das arcanum bom Weinstein, Bucter von Buckerrohr, item bon rothen Ruben, Buderefig, Bier, Bierefig, Bierhefen, wesentliches Rrautersalz, z. E. von Sauerflee, fluchtiges Rrauterfalz, z. E. von Genf. Desgleichen Gafte, sowol mit Zucker eingemacht, als ohne demfelben, dergleichen der fpanische fuffe Holgfaft ift, und mobin die Japanische Erde nicht mit Unrecht fan gezählet werden. Ferner gehoret bieber Honig, Honigefig, Honigspiritus, Machs Denn obgleich Honia, Machs und Wenbrauch. und Wenbrauch durch das thierische Reich mit ges ben, fo ift doch nicht zu finden, mas dieselben durch Dieses von animalischen Theilgen an sich genoms men hatten, vielmehr erscheinet, daß die Bienen und Ameisen nichts, als ihren Schnabel, statt des Werkzeuges darzu bergeben. Endlich find auch Diejenigen Sachen nicht zu vergessen, welche aus einem andern Reiche etwas bengemischtes haben, und dahero nicht als lauter vegetabilische, sondern entweder als mit thierischen oder mit mineralischen Theils

Theilgen vermengte Wefen durfen gehalten merten, darum, damit man aus daher verfertigten Runftftucten nicht falfche Gebluffe machen, fondern Die fallaciam caussae vermeiden moge. Beleim= tes Papier, dergleichen alles Schreibpapier ift, ift frevlich aus Leinenzeug, diefes aus Flachs, und als fo aus einem Kraute gemacht, aber das darzu genommene und daben bleibende Leimwasser ist vom Leimleder, Knochen, und also aus dem animali= fchen Reiche genommen. Dabero man fich grobs lich betrügen wurde, wenn man ein aus dergleichen Papier etwa gefertigtes fluchtiges Calz vor ein vegetabilisches halten wolte, da man folches vielmehr denen im Papier steckenden gallrichten fetten Unis maltheilgen wurde jugufchreiben haben. Qurf, wie er in Obersachsen auf dem Frenbergischen Revier am Grosbartmannsdorfer Teiche gegraben wird, bat von rechter Gartenerde zwar nichts, oder das als fermenigfte an fich, sondernift ein aus lauter haarig. ten Zasergen manchmal eines fleinen Strobbalms starken Zweiglein, und dieses vermuthlich meistens theils von Moos und fleinen Glaswurzelgen verfilites und etwas dicht gewordenes toch lodriges leichtes Wefen; es giebt aber benm Unbrennen Durch seinen schweflichten Geruch merflich zu erfennen, daß dergleichen Gurf durch die unterirdis fchen Dampfe allbereit etwas durchdrungen, und ben chomischen Arbeiten auf densetben gar nicht, als auf ein reines vegetabile ju feben fen. Geife folte zwar hier nicht angeführet werden, weil es in Unsehung der mehr in ihr sevenden Fettigfeit, und des ungleich wenigern Laugensalzes mehr vor anis 21 4 mas

malisch als vegetabilisch anzusehen: Allein eben Darum, weil der Gelbstbetrug in Beurtheilung Des rer im Arbeiten daraus erscheinenden Wurkungen Defto grober mare, wenn man daben des ist leste genannten Reiches mehr als des erften gedenken, ja diefes gar vergeffen wolte, fo ift der Geifen Erwehnung an diesem Orte nicht mit Unrecht gesches ben; ju geschweigen des Rochsalzes und Kalts, durch welche bende zugehörige Stucke, zumal den erftern jum Diederschlag, Die Seife einen Antheil von Mineralien empfanget; noch hierben zu übergeben die wunderbare feltfame Mifchung diefes Corpers, deren Untheile aus allen dren Reichen, ohn= geachtet gang rob und grob, genommen, gleichmol in fo genaue und ungertrennliche Bereinigung, und dif in fo furger Zeit, und durch fchlechte Weibers handgriffe, getreten find, dergleichen Bereinigung in der gangen Ratur nicht leicht in einigem Corper angutreffen. 2Bas die Mineralien anbelanget, fo gehoren dabin alle Metalle, und die daraus ohne Begetabilien und Animalien zubereiteten Dinge, ferner alle Erze, moraus die Metalle gefchmolzen werden, 3. E. Bolde und Gilberery, Rupfererg 2c. Deren Battung und Namen fo vielerlen, daß fie hier nicht alle zu erzehlen sind, desgleichen diejenis gen, welche Alftermetall geben, 3. E. Antimoniums erg, Wifmuth, Robolt, 2c. Hiernachst die for genannten Mittelmineralien, als Bitriol, Schwes fel, Allaunerde, nebit ihren daraus gemachten Sas lien, Maunschiefer, Stein - Roch - und Meerfalg, Steinfohlen, Ochweselkies, Sefische Eisenerde, Carlsbader Cali, fo fich von fetbst an gewissen Orten

Orten benm Prudel angeleget, und ein pures alcali aber sehr rar ist, Osteocolla Marchiae. d. i. ein alcalisches Rohrelfalz, so in der Markan einigen Orten aus dem Sande hervor machft, und unten wieder vorkommen wird. Ferner alle Bergs arten, g. E. Blende, Mifpickel, Arsenicum, Rauschgelb, Aurum pigmentum, Braunstein, Gallmenftein, Fliegenftein, Schmirgel, Erippel, Rotelftein, Bur, Letten, Glimmer, Rneis, Wolf. Dicht weniger diejenigen Sachen, fo in Schmelzhutten von Metall fich absondern, als Sfenbruch, Rupferleg, Speife, Buttenrauch, Schlacken, wohin zu zahlen alle Fluffe und Blas, von Sand oder Stein, wie auch Metall und 21ftermetall, J. E. Vitrum antimonii, fo ohne Dotafche oder dergleichen bereitet find; vornemlich der Bint, fo ein Corper von der allerfeltsamsten Die idung und Eigenschaft ift, und auf den Barger Schmelzhütten, in denen Spuren des Ofens gefunden wird. Denn ob man gleich ohngefehr weis, daß derfelbe aus gemeinen, blendigen, füpfris gen, glanzigen Rammelsberger Erzen wird, fo fan man doch nicht eigentlich fagen, woraus er kommt und bestehet. Wie aber Rern und Schale, Rind und Mutter einerlen Ratur und Eigenschaft find, also ift hier weder die Erde, noch das Gefrein zu vergessen, als worinnen die Metalle und Mineralia theils geschaffen sind, theils noch gebohren wers Den. Das Geftein ift abermals febr. mancherlen. 3. C. Feldftein, Mauer - und Bruchftein, Sands stein, Sand, Riefelstein, Feuerstein, Gips und Kaikstein, Marmor, Mahaster, Gerpentinstein und 21 5 alle

alle Chetgefteine. Ferner : Schiefer, Balt, Frauenalas, Amianth, Asbest, woraus das unverbrennlis de Papier gemacht wird, und derer Alten toftlis the Leinwand bestanden haben foll; Endlich auch alle bassenige Bestein, fo aus manchen Quellmafe fern, infonderheit aus denen mineralifden Badern, fich nach und nach niederschläget, an die nachsten Orte anleget, und durch die Zeit fest und hart wird, mobin gehoren alle Ginter in Berggebauden, Propfitein in der Baumannshole, Carlsbader Stein, Wellstein oder Beinbruch, dergleichen ohne weit Bena in einem Bache, an benendaran ftebens ben Erlen und bergleichen Wurzeln, fehr reichlich sich anleget; Go sind auch billig hieher zu zählen Schwammiftein, Steine, fo in Menschen und Thies ren aus denen Waffern und Rochfalz entstehen. Baszulett die Erden (terras) anlanget, fo verfte. he ich nicht alles, was man Erde nennen kan, sondern nur diejenige, wie sie von der Schopfung ges naturet ist, oder so auch diese anerschafne robe Erbe nachgebends durch verfaulte Baume und alfo durch Holzerde, wie auch durch thierische Affche eis nigen Zugang bekommen, fo fan ich eine folche nur in so weit mit hierunter begreifen, nachdem diesels be durch die mineralischen Erddampfe und Was fer, der roben Erdnatur wieder theilhaftig worden ift, wie gefchiehet, und wir unten horen werden. Dahero reden wir im mineralischen Reiche nicht allein von aller Mergelerde, z. E. Leim, Thon, Bos lus, Steinmart, Terra figillata, Vmbra, Rreide, Rodel, Ochra, Fossili arborescente, oder dem Corallenartigen freidenhaften aus der Erden sprof. senden

fenden Gewächse (*); fundern auch von der aner-Schaffenen Schwarzen Gartenerde, womit wir vies len Erdboden bedecket sehen, und den meisten, mo nicht allen, überzogen sehen wurden, wann nicht die Gundfluth denselben bie und da verschwemmet Ueber dieses hat das mineralische Reich in feinen Grenzen annoch folche Corper beschloffen. welche icheinen mochten, von Baum und Früchten entstanden zu fenn, und also zum vegetabilischen Reich zugehoren, diese find vornemlich Agtitein, Steinol, Judenpech u. d. g. Mun ift es an dem. daß die Betrachtung nach denen auferlichen funf Sinnen, wie auch die Chymie, ju Diefer 2Bahricheinlichfeit ziemlich Unlafgeben, aber die ungleich mehr gewiffe historia physica bringet hierinnen mehr zuverläßiges bey, denn diefe benachrichtiget uns, daß dergleichen mineralische Fettigkeitentheils aus puren Felfen dringen, theils in fo grofer Erds tiefe stecken, wie wir infonderheit vom Agtstein von Wir in Campagne lefen (**), wo Pflanzen, infonderheit hier vermuthetete Barzbaume, nicht hinlangen, noch durch Menschenhande dergleichen Mas terie bat binkommen konnen. Diefes maren alfo die vegetabilia und mineralia nach ihren Gore ten und Arten, wozu nichts leicht wird fonnen zugethan werden, welches nicht von sich felbst aus bisheriger Erzehlung folgen folte, oder, fo auch ete mas ausgelaffen mare, fo wird doch ein jeder bald felbft feben, ju welchem Reich daffelbe gehörig fen: Run haben wir uns auch über das Wort Verwands

(*) Hermanni Maslographia, p. 182.

^(*) Histoire de l'acad, roy, l'an 1700, p. 14.

wandschaft zu erklaren, damit man dieselbe weder au febr einziehe, noch zu weit erftrecke, fondern eigentlich wiffe, worinnen die Bermandichaft zwis ichen denen Begetabilien und Mineralien fatt fine Biel Physici, wenn sie diese benden Reiche gegen einander halten, bedienen fich des Morts Analogia, und wollen so viel fagen, daß Dieselben einander abnlich maren. Mir deucht aber. als wenn dieses die Sache nichtzulänglich, und im Grunde ansdrücke. Es ist mahr, gewachsen Gilber gleichet oft benen artigften Baumgen, Derer Dendriten zu geschweigen; Steinbl ift einem ausgepreften Del nicht undhnlich; und man hat in Ungarn einen Alsbest, welcher so weich und zart, als Die allerfeinste Geide ift. Allein, Rehnlichkeit oder Bleichformigkeit betrift die Corver nur nach dem auferlichen Unsehen und auswärtigen Umftanden, aber nicht nach ihrem Wefen. Dieser Mensch ift jenem abnlich, fpricht man, diefes Saus fiehet dem andern abulich, d. i. Diese benden Menschen, Diese benden Saufer, haben benderfeits an Liniamenten. Bildung und Fugung fo viel Gleichheit an sich. daß man sie wol mit einander verwechseln solte; Dem ohngeachtet konnen diese Menschen, diese ben-Den Saufer als Menschen und Saufer, nemlich iene in ihren Rraften und Tugenden, diefe in ihrer inwendigen Theilung und Gemachlichkeit, und als fohauptfachlich unterschieden fenn. (NB. Manres Det hier von Menschen und Saufern, nicht als von gemischten Corpern, fondern von lebendigen und Bufammen gefügten Corpern, denn als pur gemifch. te Corper, da weder die Physiologie noch die Ma= themas

thematicf etwas zu thun gehabt, mogen sie auch nach Denen' inwendigen Theilgen ihrer gemischten Materien einander gar abnlich seben, wie denn die Menichen aus einerlen Blut jusammen geronnen, und bende Sauser von einerlen Solz, Ralt und Stein mogen senn gebauet worden.) Weit nachdrücklis cher werden wir in der Bergleichung gedachter ben-Den Reiche unserflaren, wenn wir das Wort Bers wandschaft gebrauchen, allermafen die Bermands Schaft eine Uebereinkommung derer Gachen nicht etwa nach dem Longo, Lato und Profundo, noch nach der Modification der Materien, sondern nach ihrem materiellen Ursprung und nach ihren innern wesentlichen Theilgen ift: hier aber sothane ur= sprungliche wesentliche materielle Bermandschaft fan erwiesen werden. Wenn wir nun von der Bermandschaft reden wollen, fo verdienet diefelbe zweverlen Betrachtung; denn einmal bestehet sie Darinne, wenn zwey Dinge einerlen Ursprung baben, gleichwie zwen Bruder, die von einer Mutter find gebohren worden; hernach begreifet sie auch fo viel in fich, wenn zwen Dinge einander subordis niret find, alfo, daß eins vom andern abstammet, gleichwie Mutter und Sohn, deren jene nicht allein Die wesentlichen Stucke ju dem Besen des Cohnes darleget, sondern auch dieses mit ihrer Milch alfo unterhalt und vermehret, daß Mutter und Sohn fast vor mehr als Verwandte, ja vor fast unzertrennlich angehörige Stücke eines Wesens folten gehalten werden. Bende Urten der Betwandschaft finden wir zwischen denen Regetabis lien und Mineralien, und ich weis nicht, welche mehr

mehr als die andere. Die Pflanzen find aus dem Schoos der Erden als ihrer Mutter gezeuget morden, und empfangen daraus ihren bedürfenden Uns terhalt (obgleich nicht zu laugnen, daß fie einen gros fen Zugang aus ihrem eigenen Reiche, nemlich vom Mift und Dunger, bekommen); Go fommen auch die Vegetabilia und Mineraliain ihren uranfang. lichen Theilgen, d. i. an Waffer und Erde, gleiche fam als Geschwister, dergestatt überein, als von vielen nicht dorfte geglaubet, hier aber mit SDttes Hulfe soll dargethan werden. Bon der Ords nung derer hier vorkommenden Capitel dem Lefer einen kleinen Vorschmack zu geben, so soll das erfte Capitel von Berfürbringung der Pflanzen nach Mosis Zeugnis handeln, woraus und aus welcher Materie, und hernach, wodurch oder durch was vor ein Agens oder wurkendes Wefen dieselben find berfürgebracht worden. Das andere Cavitel, bon Bermehrung und Besamung der Pflanzen, wie diese nemlich geschehe i) durch actuellen oder würklichen Samen, 2) ohne actuellen Samen, nemlich durch Wurzeln, Senker, Reifer und Zweige, 3) ohne actuellen Samen, durch die in der Ere den noch freckende Samenskrafte, da denn die wis der diese lette parador lautende Meynung gemache ten Einwurfe abgelehnet werden. Das dritte Capitel, vom Wachsthum der Pflanzen nach dem auserlichen Unsehen, wie sie zwar mit ihren Wurs teln nicht tief in der Erden fteben, und das mineras lische Reich nur obenhin berühren, aber doch z. E. die Baume, als aus dem Centro der Erden auss Schiesende Radii, anzusehen. Das vierte Capitel. pom

bom Wachsthum der Pflanzen nach denen inwens digen Urfachen, das ift, was denenselben zuwachse, nemlich Waffer und Erde, und wie es ihnen que wachfe. Das funfte Capitel, von denen mitmurkenden Urfachen des Wachsthums derer Offangen, welche find die Sonne und Luft, feinesweges die Planeten und Gestirne. Das fechste Capitel, von denen Compositis oder zusammen gesetten Stus chen der Pflanzen, infonderheit von dem im Salze fraut steckenden Rochsalz, als einem Composito minerali. Das fiebende Capitel, von denen Mixtis oder gemischten Theilgen derer Pflangen, 1. E. von ihrer Rettigkeit und Laugenfalz, und wie dergleichen in Mineralien zu finden. Das achte Cavitel, von ihren uranfanglichen Theilgen, Simplicibus oder Principiis, erstlich was dieselben find, und hernach, daß es keine andern als diejenis gen in Mineralien find. Das neunte Capitel, von dem in Pflanzen vermennten Schwesel und murklich befindlichen schwefelichen Grundstücken, d. i. bom Phlogisto und sauren Salz derselbigen. Das zehende Capitel, von der eingehenden Rraft und Wefen vegetabilischer Stucken in die Mines ralien und Metallen. Das eilfte Capitel, von Berglasung derer Begetabilien, als welche ihre Verwandschaft mit denen Mineralien nicht menig Das zwolfte Capitel, von Bererdung dartbut. derer Begetabilien, insonderheit ihrer Bermandes lung in pure mineralische Erde. Das dreyjehen. de Capitel, von Berfteinerung der Begetabilien, insonberheit des Solzes, daß man von vegetabilis scher Natur gar nichts mehr in dergleichen versteis nerten

nerten Bolg fpuren fan, woben eine nugliche Dis grefion gemacht wird von versteinerten und figurirten Fossilibus, wie weit es Lusus Naturae, und wie weit es wurkliche Rudera von der Gund. fluth fenn, ingleichen, von metallischen Einwittes rungen in die versteinerten Vegetabilia. vierzehende Capitel, von denen in Rrautern wurtlich ju findenden Metallen, infonderheit vom Gold, Eisen und Zinn. Das funfzehende Capitel, von Eintheilung derer Pflanzen nach den Claffen der fieben Metallen und anderer Mineralien, sowol nach denen Farben, Beruchs - und Beschmacksars ten, ingleichen Effectibus, als auch nach denen fo genannten dreven Principiis, welche Betrachtung aber mehr vor problematisch, zumal die lette von dren Principiis, als eine Rosencreußerische Grille anzuseben. Alle Diefe Cavitel gehen dahin, Diefen meinen Vortrag von besagter Verwandschaft theils bundig zu beweisen, theils zu erläutern, find auch alfo eingerichtet, daß, woder formale Schluß ia nicht mit ausdrucklichen Worten allemal ift bin gefetet worden, derfelbe doch von fich felbft in die Augen fallen wird. So habe ich auch mehr anatytice als synthetice zu handeln gesucht, und fofort feinen, obgleich fast von denen meisten ans genommenen Schluf, als unausgemacht vorgeses Bet, sondern die Erempel und Data in der Ratur bor allererst einzeln betrachtet, hin und wieder ers wogen, ehe ich mich zu einem gewissen Sat habe entschliesen konnen. Woben ich mich denn fren. Tich vielem Widerspruch habe auslegen muffen, ind sonderheit was die Generationemaequiuocam, und

und die Auslegung einiger Worte Mosis bom dritten Schopfungswerke betrift, aber mich auch alfo aufgeführet, als wie einem Christlichen Raturfundiger zustehet. Es mare zu munschen, daß diese Art in dem Reiche der Naturwahrheiten zu finden, nemlich, nur Exempel und einzele Unmertungen zu fammlen, beffer in acht genommen murde: man will Systemata schreiben, d. i. gange Gebaude aufführen, und fehlet doch an tuchtigen Baus materialien; Die allerwenigsten laffen fich an berienigen Chre genügen, wenn fie nur ein gutes Stuck. werk bengetragen, da es ihnen doch die Nachwelt uniterblichen Dant wird wiffen muffen, wenn dies fe Dereinst Daffelbe aus ihrer eigenen Erfahrung moblgegrundet und bestartet finden werden. Doch fehlet es hierben nicht allein am guten Willen, welder feine vermennte Ehre dem gemeinen Rugen allezeit ganz nachseben foll, fondern es lieget auch an der Unwiffenheit; Diejenigen, fo physicalische Bucher ichreiben, ftecen meistentheils und vermodern hinter ihren Bibliothecken, felten daß fie eins mal die Gestalt des Erdbodens nur von ausen au feben bekommen, gefchweige, daß fie fich Mube ges ben folten, fleisig darnach ju geben und zu seben, zu experimentiren, angumerten, oder des Sausvaters und Landmanns Unmerkungen forgfaltig auszus fragen. Hierben habe nun zwar frenlich über die gesammleten Ratur, und Runfterempel meine Bes danken mit einfliesen laffen, soferne ich nemlich des rerselben Ursachen und Zusammenhang habe auss finden wollen, aber im übrigen alle Speculationes vermieden. Bum wenigsten habe ich mich, menn

menn es auf rationem rationis hat ankommen follen, dererselben enthalten, und also mit dem Les fer in denen Grengen der Naturlehre gu bleiben, und nicht in die Hyperphysicam überzusteigen, demselben weder von hakigten und runden, noch von atherischen und aerischen Particelgen, noch bon dren Principiis etwas vorgeschwatt. Klukige und dichte Theilgen, movon jene die auflofende, Diese die zusammenziehende Eigenschaft haben, sind Die erften Unfange aller Dinge, die wir handgreiflich erweisen konnen, und worinnen wir beruben muß fen, wenn wir uns nicht in unfern Bedanten verlies ren, noch ju Bank und Streit Belegenheit geben wollen. "Wenn man von der Mifchung des Gale "jes redet, fpricht der hochberuhmte Berr Dofrath "Stahl in Specim. Bech. p. 36. daß es bestebe "aus erdhaften und mafferichen Theilgen, fo bes "Komme ich von der Gache einen wefentlichen Be-"grif, denn erftlich weis ich, mas Waffer und mas "Erde genennet wird, hernach lerne ich, daß, wenn "ich Salz machen will, darzu Wasser und Erde "haben muß, und endlich, daß ein dergleichen ge-"mifchter Corper als das Salz ift, in 2Baffer und "Erde wieder fan und foll zertheilet werden. Menn "ich aber sage, fahret er fort, daß das Salz aus "spitigen und eckigten, mehr langlichen als breiten "Partickelgen bestehe, so werde ich dadurch nims "mermehr einen rechten Begrif vom Galze fries "gen, und wenn ich gleich fage, daß ich ein Ding "fuche, das aus fpisigen, eckigten und langlichen "Tein Mensch in der Welt nach meiner Beschreis bung

"bung dasjenige, was ich haben will, zeigen kon"nen... Nemlich sogar auch ohne allen Nupen
ist die eckigte Spiksindigkeit in der Naturlehre, ja,
gleichwie ungegründet, also zum höchsten schädlich,
indem wir uns über der Schale und Figuren ausbalten, den Kern und das Wesen derer Corper
übergehen, die Zeit mit unnüben Grillen verderben, in Ammerkung und Sammlung einzeler, einfältiger, und also der allerbesten Wahrheiten also
unachtsam seyn, daß die Nachwelt noch so bald
nicht Hosnung haben wird, zu einem bestern Systemate Physico, als unsere bisherigen sind, zu
gelangen.

Won der Urfache und Gelegenheit diefer Abhands fung etwas zu erwehnen, so war es zu allererst das fonft auslandifch genannte, aber in unferm geliebten Sadfenland bod nicht unbefannte Rraut, Kali, d.i. Salzeraut, was mich vornemlich darzu veranlaffet hat. Wir werden beffen Befdreibung fowol nach feiner Siftorie, Arten, in fich haltenden Grundftos cfen und daraus zu fertigenden Kunftstücken im Unhange hauptsächlich ausgeführet finden; Dier will ich nur diefes gedenken, daß, da mir daffelbe jum erstenmal in die Hande gekommen, ich alsbald in Bermunderung und Betrachtung gezogen, daß bas Sal commune oder Rochfalz in feiner ganzen Substang, und in folder Menge, ale unten wird ju bernehmen fenn, in befagtem Rraute befindlich ift. Dieses Salz ift nach aller Naturkundiger Mennung etwas, fo gar nicht jum Reiche beret Pflanzen gehörig, sondern dem Mineralischen eis

genthumlich ift. Es bestehet aus einer folden Er-De, daß sie einer metallischen nicht viel nachgiebet, und fein flufiger Theil oder faurer Spiritus ift von Dem schweren Bitriolgeist wenig unterschieden, gleichwol gebet es in diesem feinem ganzen Wefen, obgleich in einer im Baffer aufgelofter Geftalt, in einem fo garten Corper ein, bergleichen ein Kraut ift, und zwar ohne dem Kraute, in Der Berfaffung feines Reichs, juwider und verderblich ju fenn. Da mir nun der Unterschied derer Corper in die dren Reiche einfiel, welcher in gewiffer Betrache tung feine Richtigkeit hat, so gedachte ich gleichwol, daß dieser Unterschied nicht zu weit musse genommen werden, und daß befagtes Rraut in Unsehung feiner Theilnehmung an einem mineralischen Gals ge jum Beweis und Exempel Dienen tonne, Die Bus neigung und Freundschaft des Pflanzen- und Die neralreichs darzuthun. Wie ich aber diesen Ginfall durch eine Chymische Untersuchung die fes Salze Frauts nachdrucklich unterstützete; fo kamen mir nach und nach noch mehrere und andere Exempel ein, daß ich nicht nur eine Zuneigung, nicht nur eis ne Unalogie, sondern eine fehr genaue Unverwand. Schaft bender Reiche glauben mufte und glaube. Bald gedachte ich, daß doch die Vegetabilia aus nichts anders entsprossen, als aus dem mineralie ichen Erdflumven. Bald mar mir beareiflich, daß Die uranfänglichen Theilgen derer Pflanzen von der mineralien ihren gar nicht unterschieden find. Bald erinnerte ich mich der eingehenden ja fo gar auflosenden Rraft vegetabilischer Stucke in die Mi-Bald überlegte ich die Berglasung, neralia.

Bererdung und Berfteinerung berer Pflangen, und konte aus diefer so ganglichen Verwandelung untruglich schliesen, weffen Beiftes Rinder und Un. gehörige fie find. Bald spatirte ich mit meinen Augen in die Naturalienkammern, und betrachtete die Goldkörner, so man in Ungarischen Weinbees ren gefunden, die Goldfaden, fo fich an denen Res ben mit aufgeflochten; Ben allem diesen aber war mir des Herrn Lemmery Experiment, mit dem Mas anet in Holzasche das Dasenn würklicher Gifene partickelgen zu erweisen, ein Beweis von sondere baren Nachdruck. Summa ich fand so viele Gruns de, meine hievon gefasten Bedanken fortzusegen, daß ich den Vorsat nahm, dieselben in eine Ord= nung zu bringen, und nach Befindung der Cache, bem gemeinen Besten mitzutheilen. Bie nun als lezeit ben Untersuchung derer Wahrheiten, in einer Sache Die Behutsamkeit nothig ift, daß man sich nicht erst mit anderer Leute Bedanken einnehmen laffe, ebe man seine eigenen erst angehoret, und in Ordnung gebracht; sondern vielmehr den Tert erft nach seiner Natur ausarbeite, ehe man den Commentatorem und Postillanten zu Rathe nimmt; also kan ich mich auch glücklich schäken, daß ich nicht eber an die Brillen gedacht, noch deswegen anderer Meynungen zur Audienz gelaffen, als bis mir die Augen meines eigenen Berftandes haben fumpf, oder doch ungulänglich werden wollen. Ja alsdenn mare es auch entweder zur Raulheit oder Eigenfinn und Dochmuth ausgeschlagen, wenn ichs meiner Mube oder Chre zu viel hatte wollen deuch ten laffen, die Mase in die Bucher zu ftecken. Rurg, 23 3

ich las hernach fleisig, wo ich nur etwas zu diefer Materie gehöriges vermuthen konte; ia ich hatte es noch mehr gethan, wo mehr Bucher waren ben Sanden gewesen. Dahero mir der geneigte Lefer nicht übel nehmen wird, wenn dig und jenes nicht bengebracht ift, welches doch gehörig, und aus bes Kannten Buchern ju holen gewesen mare, jumal was physicalische Anmerkungen und Erempel, ingleichen dymische Experimente, und also solche Sachen befrift, Die man nicht aus denen Ringern faugen, noch leicht in einer Sammlung haben, am allermenigiten alle felbst kan gemacht haben. Das mit ich endlich eine geschehene Sache nicht noch einmal thun mochte, so fragte ich, und sahe mich wohl um, ob etwa jemand diefe Materie ichon aus. gearbeitet hatte: Allein ich fand niemand, aufer Den einzigen Tackium in seiner triplici phasi sophica, dessen erste phasis de consanguinitate auri, sachari et vini handelt, aber mehr alchymistice als physice handelt, und etliche bes ruhmte Manner, welche aber diefe Sache nur gue fälliger Weife, und mit wenig Worten berührten, als da find du Hamel, Faber, Stahlius, Tackius, Lemmery, Vallemont, Goffroy Ettner, eto. welche mich aber defto mehr antrieben, und hier als anschnliche Zeugnisse meiner Meynung ane Du Hajuführen, nicht Umgang nehmen kan. mel de fossilibus lib. 2. c. 1. p. 366. redet gar nachdrücklich also hiervon: Quid igitur est, cur mineralia ex intimis principiis vel seminibus, vti plantae, non oriantur? Tametsi stirpes soccundae esse soleant, non item sossilia. Non enim

cnim aurum aliud aurum gignit. Scirpium quoque semina terrae mandantur, vt multi-plicata species suas conseruent; Semen ve-ro fossilium in ipsis conclusum et occul-tum manet, longa temporum successione propriam materiam immutat, coquit et perficit; non enim sequacem vt in plantis, ma-teriam offendit. Vt semel finiam, fossilia maximam cum plantis habent cognationem; nam instar arborum eriguntur, in ramos ac venas diffunduntur, crescunt quodammodo et nutriuntur, neque tanto a plantis intervallo, quanto stirpites ab animantibus diffundunt, adeo, vt insimum vitae gradum obtinere videantur etc. Der Berr Sofrath Stahl subret in seinem Specim. Bech. diese Thesin grunds sich aus: Tria regna non disserunt, nist miscela aquositatis et ita salsedinis diuersa, et inprimis textura et structura aggregatiua; haec vero minimam omnium respicit graui-tatem, sed destinatam distributionem atque dispositionem p. 42. Go weiset er abermals in feinem gelehrten Bedenken vom Sulphure, daß in seinem gelehrten Bedenken vom Sulphure, daß das Phlogiston derer dren Reiche einerlen und die Principia dererselben mit nichten unterschieden seine. p. 36.70. Auf eben diesen Schlagschreibet Faber in seinem palladio Spagyrico: Habent ergo omnia creata vnicam et eandem materiam, etc. Mineralia in animalia et plantas permutari possunt, dum animalia et plantae ea ipsa mineralia, vel vt clarius loquar, centrum mineralium, hoc est, sal sixum

et purum et dulce mineralium accipiunt, vel affumunt in alimentum. Oper. Tom. 2. p. 1916. Lesenswürdig ist es, was Henninius in seinen annotationibus über Tolli epistolas itinerarias schreibet: Ioh. Faber, Linceus in not ad Recchi histor. mexic. p. 573. notauit, illustrissimum principem Caesium primum inuenisse et observasse mediam naturam inter plantas et metalla, qui ex professo acturus sic in libris de Metallophytis, a se cognominatis, quorum specimen et species diver-sas ad Cardinalem Barberinum Aquasparta transmiserit Romam. Meminit huius libri et Sachsius in E. N. C. I. obs. 131. p. 258. qui laudato quoque Scholio obs. 113. p. 190. meminit mittendas sibi comitis Philippi Talduccii a Domo, generalis architecturae mi-litaris per Bohemiae regnum Praefecti, viri in faciendis experimentis et feliciter perfi-ciendis incomparabilis; Observationes Physicometallurgicae, qua vegetabilium et mineralium transmutațio, nec non, iam vegetabilium, iam mineralium, ab vno eodemque fermentali principio, pro diuersa tamen dispositione productio sat evidenter demonstranda esset et experimentis necessariis confirmanda. Verum, an ista bina cedro digna Illustrium virorum opera lucem viderunt publicam, equi-dem hactenus nescio, nec enim quaesta reperire potui. p. 129. Dahin gehoret auch, mas der getreue Eckard, oder herr D. Ettner in Dahin gehöret auch, feinem entlarpten Marktichreger urtheilet.

ift zwar wohl unmöglich, fpricht er, daß die Mes talle durch Benhulfe Derer Begetabilien konnen transmutiret werden, jedoch, wenn man vermit-telst der Transplantation, daß es nicht geschehe a natura vegetabili, sondern metallica in vege-tabilem florem transplantata, solches effectuis ret, fo muffen alle Naturalisten zugestehen, daß Die Concordanz und Zuneigung berer geschaffenen Sachen ganz einig fen, jumal fie auch von Ginem herrabren. Go lese ich in der histoire de l'academie royale des sciences à Paris, im Sabr 1707. daß sich der herr Goffroy die Muhe gegeben, burch viele experimenta ju beweifen, baß Die Substangen oder principia derer Metallen, nach ihrem Befen, im geringsten nicht von denen Befen derer Pflangen unterschieden fenn; Be-Flage aber fehr, daß ich, ohngeachtet aller Bemus bung, dieses unvergleichlichen Chymici Schriften nicht habe zu sehen bekommen konnen: Rurg, es ist mahr, mas der herr Abt Ballemont in seiner Naturfundigung schreibet: Gewiff, es ift die Berg wandschaft zwischen den Metallen und Pflanzen naber, als man fiche einbilden fan. Denn man nicht allein erfahren, daß sie die metallischen Corpergen durch die poros der Wurzeln an sich gezogen, sondern man findet auch, daß die Metallen eben also wachsen, d. i. wie Baume in die Höhe, und in Burgeln, Stamm und lefte fich ausbreis ten. v. Valent. Musaei zwenten Theil im Une hang von der Wünschelruthe. p. 183.

es wurden noch mehrere Zeugnisse anzuführen zwar vorhanden, aber überflüßig seyn: Wielmehr

wollen wir noch mit wenigen den mancherleven Duten vorstellig machen, der aus diefer vorsepens Den Betrachtung erwachsen fan, und alfo den Les fer zu derfelben fernerer Unterfuchung aufmuntern. Der erste Nuten wird sich in der Physic zeigen, und darinnen bestehen, daß theils erfundene, theils als unter die Bank gesteckte Wahrheiten bekannt gemacht, theils als schon bekannte, ausführlicher Dargeleget, theile ale in Zweifel gezogene vertheis 3ch fan sonder Ruhmredigfeit mit Diget merden. Wahrheit fagen, daß ich die, feit einigen Jahren in Berlin gemachte blaue, und dem schönften U1tramarin gleichende Rarbe von mir felbft, ohne die geringste Anweisung und Nachricht auch erfunden habe, und zwar in fo schoner Bolltommenbeit, daß zwischen meiner und der Berlinischen nar fein Unterschied ift, ja fo viel ich nachgehends erfahren, aus ganz andern Materien, als woraus Diese soll bereitet werden, von welcher Erfindung unten im Unhange vom Galgkraut, als deffen Untersuchung mir die erfte Belegenheit darzu gegeben hat, etwas folgen wird; ob ich nun wol dabon denjenigen Profit nicht ziehen kan, welchen Die Berrn Intereffenten in Berlin, oder wo fie ibo find, davon haben, indem sie mir nach meiner 21re beit noch koftbarer ift, als die Berlinische pfleget verkauft zu werden; hoffe aber nicht allein hinter portheilhaftigere Handgriffe zu kommen, sondern laffe mich auch mit der Wahrheit annoch gar mobl Sich will nicht gedenken etlicher artiger genügen. in Beruch fallender Wurfungen, 3. E. da ich eine gewiffe Art fauler Aepfel nach-Ambra, ein gewif-

fee Ralkfalz nach Bibergeil, das auf unterschiedtis de Aft per se tractirte Salzkraut bald nach Wachs und Honig, bald nach frisch gefochtem Braunkohl, bald nach alten Sauerfraut, bald nach Dicklingen ze. riechend, gemerket habe, und da ich abermals mich auf feines andern Erfahrung bes siehen kan. Ich weis nicht, soll ich das Sal vofatile kali nicht mit unter die neuen Erfindungen rechnen, und die ben deffen Gelegenheit getroffene Rludtigmachung des gemeinen Rochfalzes, fo will ich denjenigen erwarten, der mir meife, mo davon zuverläßige Machricht zu holen sep. Die Unterfuchung des Gedliber Bitterbrunnens ben Brir in Bohmen, und den daher zu nehmenden Beweis, daß man auch Salia enixa natina habe, hat meis nes Wiffens noch niemand mitgetheilet, aufer, daß der hochberühmte Herr D. hofmann beffelben an einem Ort einige Erwehnung gethan batte. Bas anderer neue in diesem Tractat vorfommene de Anmerkungen und Erfindungen betrift, so find diejenigen wahrhaftig einer grofen Aufmerksams keit wurdig, wenn z. E. Mons. Lemmery aus vegetabilibus wesentliche Gifentheilgen aufbringet; Mann der Berr Scippius beweifet, daß die fogenannten Sauerbrunnen ein pures Laugenfalz halten, und um des eingebildeten &di (P-lici wil len mit unrecht Sauerbrunnen genennet werden; wenn herr D. Meuder in Drefden aus Borras und Oleo @ ein Galy, Anglicanum oder Mirabile, ju maden angiebt; Wenn ein vornehmet Sadfischer von Aldel die Blecker mit einer gewis fen Art bon Steinen ju dungen gluckfelig unternommen hat; und wenn wir horen, daß die Berren Engelander an einem Orte mit Mergelerde, und die herren Bacharacher mit einem Schiefers gesteine ihre Felder fruchtbar machen konnen. Hieraus siehet man jugleich den Ruten in Der Haushaltung, worauf man auf dergleichen Berbefferung nicht denken murde, wenn man nicht glaus bete und fabe, daß die Wegetabilien mit den Mines ralien eine mefentliche Berwandschaft haben. Fers ner werden ben Gelegenheit Diefer Materie folche Wahrheiten, so man in Zweifel zu ziehen pfleget, gerettet, 3. E. de generatione aequiuoca derer Pflanzen, oder daß Pflanzen, ohne vorhergefaeten noch dagemefenen murflichen Samen, hervortoms men, desgleichen daß wir etliche Fossilia, als eis gentliche Fragmenta Vegetabilium und Animalium allerdings vor Zeichen und Spuren der alls gemeinen Mosaischen Gundfluth zu halten haben, insonderheit, daß die Terrae derer dren Reiche nicht unterschieden, sondern einerlen find, welches der herr Becher nicht hat jugeftehen wollen. Go werden auch etliche Aphorismi Physici mit deuts lichen Erempeln erflaret, g. E. daß man feine Fallacias caussarum begeben foll, item, daß diejenis gen Dinge, welche neben einander, ober jugleich fenn, manchmal hochst unrecht vor solche gehalten werden, als wenn eines von dem andern hergekoms men ware. In der Metallurgie wird man es fofort nicht, als vor eine blose Brille halten, wenn etwa von jemand ju befferer Tractation derer Erge, diefe und jene vegetabilifche Grude, j. C. Soly efig, Potafche u. d. g. angegeben werden, fintemal

ia diefen, in Ansehung derer auch in ihnen steckens Den mineralischen Eigenschaften, Der Gingang und Wurkung in die Mineralia selbst, nicht kan abgeforochen werden. In der Alchumie foll diese Abe handlung eben alfo und so weit nutbar fenn, daß man noch manches nicht vor ungereimt halten wird, was man wol fonften hat verlachen mogen. 2Bas du faest, das wirft du ernden, beist es, und halte felbst davor, daß ich nicht Wogelwicken auf dem philosophischen Acter werfen wurde, wenn ich Mes tall und Gold zu ernden gemennet mare, da aber unstreitig, daß die Vegetabilia in dem Sauptgrundstücke, d. i. an ihrem erdhaften Theile, mit Denen Mineralien ganz überein kommen, ja Diesels ben aus dem roben Erdflumpen mesentliche und actuelle metallische Theilgen mit einschlucken, fo folte man sich doch noch fehr übereilen, wenn man einen mit seiner secunda materia vegetabili, 3. E. Wein oder Tartaro, vor einen Ignoranten halten wolte. Auch wird die Arznenkunst zu überlegen finden, warum die geburgischen Krauter bef fer als die Diederlandischen find, und ob man nicht aus denen Pflanzen folche Urgnepen machen tonne, fo Denen aus Mineralien bereiteten gleich kommen, und wie viel diejenigen Urfach haben, die Beftigkeit Derer aus Mineralien gefertigten, und dymischgenannten Medicamenten, vor benen aus Begetabilien, als welche doch von mineralischer Ratur nicht fo fehr entfernet find, anzuklagen, da der unbedachtsame Gebrauch derer andern so bebenflich als berer erften ift. Ferner wird auch hierben die Curiofitat Belegenheit nehmen konneu,

Dh wood Google

etwas zu lernen. Es ift gewiff, daß die mineralis ichen Corper, infonderheit die Metalle, von denen vegetabilischen, in Unsehung ihres feht dichten, und andern feits fehr lockern Bewebes, fich unterscheis Wie aber die Menschen, als ihres Schops fers Affen, damit allerhand Verkehrens treiben, fo find fie, absonderlich die Alchymisten, Datauf ausen, wie sie das, was dicht und fest ist, dunne und gart, ich will nicht fagen die Metalle, zumal Das allervollkommenfte volatilifiren, oder wie es vielmehr nach dem rechten Sinne derer Beifen fenn foll, fubtilifiren, D. i. dunne, welch, gart und eingehend machen wollen. Wenn nun ein Mines ral, dergleichen & Com. ift, in die Pflanzen, z. C. in Salfraut, eingehet, und durch das Fermentum des Rrauts aus seinem fonft ziemlich firen Stand, jum Theil in einen recht fluchtigen, als ein Sal Volatile ift, kan gesetzet werden, wovon unten zu vernehmen ift, mare es denn wol nicht fragens werth, ob auf diese Art etwa auch eine sonderbare, wo nicht Fluchtigmachung, doch eine Subtilifirung eines feften Metalls, jumal des Boldes, tonne erhalten toerden. Es tame Diefer Berfuch blos auf die Appropriation, als auf einem in Der Chymie, insonderheit ben Bereinigung zweper Corper, Haupthandgrif an. Denn gleichwie das Rochfalz in besagtes Kraut nimmermehr eindrins gen wurde, wenn es nicht im Waffer, alabem eine zigen Vehiculo aller denen Pflanzen zugehenden Erdfafte zerloslich mare; also mufte frenlich der Goldcorper vorerst solubel gemacht und approprile ret werden, jum wenigiten ift gewiß, daß die Gal-168=

seegestalt hierzu die geschickteste mare, und baf die Pflanzen leicht etwas von der speciellen Eigen. Schaft derer Erdfeuchtigkeiten an fich nehmen, mie 2. E. aus der Pferchgerfte ju fpuren, welche vom Schafdunger einen recht mistigen urinofen Geruch an fich nimmt, und also nicht gern jum Bierbrauen gebrauchet wird. Dahers habe ich einsmal ans gefangen gehabt, gemiffe Krauter mit gemiffen falzhaften Baffern, J. E. fo mit Galpeter, mit Weinstein, mit Borras, mit Ruchenfals angemacht, zu begiefen, und damit lange Zeit zu unterhalten, ob ich nun wol meine Proben unterbros chen, und nachgehends verwechselt murden, fo werde mir doch die Wiederholung dieses Berfuchs nochmals angelegen fenn laffen. Der lette und beste Nuten dieses schlechten Werks wird die Erkenntnis und Preis des ewigen gottlichen Wefens fenn, wohin, als zu einem Ziel, alle unfer Lichten und Erachten unveranderter mafen schiefen foll. 3d will nicht fagen von dem wunderbaren 3us sammenhange und Harmonie aller Corper, mos hinter wot ein regierendes Wefen ftecken muß: fondern hier muffen wir über Die unerforichliche Weisheit des Sochften verstummen, daß aus nicht mehr als zwen Materien oder Principiis, das ift, aus Waffer und Erde, fo vielerlen taufend Die fdungen, Bestalten und Corper von derfelben fenn bereitet worden, und noch werden. Daß fich aus vier und zwanzig Buchstaben so viel taufend Worter formiren laffen, ift icon nicht ohne Bermunderung anzusehen; wenn aber aus zwen Buche staben nur der tausendste Theil von so vielen taus fend

send Mortern entspringen solten; wer wurde über die Unmöglichkeit nicht erstaunen mussen. Sehr wenigfach ist die Creatur in ihrem Elemenste und Buchstaben, also, daß man deren dreve nicht zusammen bringen kan: so unzähligmal viels fältig ist sie hingegen in ihren Gestalten. Muß das nicht ein groser Kunstler seyn? O wie unersforschlich sind die Werke des Herrn! Wer kan seine Weisheit ergründen? Wir wollen in diesen Gedanken nun zum Vorhaben selbst schreiten.





Das I. Capitel.

Von Bervorbringung der ersten Pflanzen, nach Mosis Zeugnis.

Joses muß mit feinen Bedanken von ber Schopfung auch ben benenjenigen Benfall finden, welche bon fonderbarer gottlichen Gingebung nichts boren wollen, fondern ihn nur als einen Maturverftandigen gelten laffen. er hat das fechste Tagewert in folder Ordnung und Bufammenhange bargeleget, baf, wenn er gleich die Sache nicht aus bem Lichte Gottes unmittelbar, fondern mittelbar, aus feiner Bernunft und Erfahrung abgehandelt hatte, bennoch fein vernunftiger Renner ber Datur etwas bawider ju fagen finden Er weiset nemlich, wie Gott nicht aus einem absoluten Rathschluß geschaffen und hervor ge. bracht, nicht als ein Topfer, ber bald big bald jenes Befafe nach feinen nicht jufammenhangenden Ginfallen ju formiren, fich vornehmen mochte, fondern wie er vielmehr als ein weifer Baumeifter fecundum caussas secundas earumque nexum, b. i. nach berer Sachen Fähigkeit, Folge und Ordnung verfahren, und nach unserm Begrif gleichsam nicht anders habe verfahren können. Ich kan iho nicht diesem Ein-(Flora Sat.) falle

falle burchgebends nachhangen, ba jumal ber herr Bhifton in feiner neuen Betrachtung der Erde foldes allbereit vortreflich ausgeführet hat, fondern nur ben unferm Zweck ju bleiben, fo viel gedenken, wie weislich und Maturgemas es laute, baß die Bervor-bringung berer Pflangen in einer folchen Zeit, und nach also vorhergegangener Scheidung eingetroffen, gleichwie Mofes Diefelbige hat angebracht. Rach. bem nemlich himmel und Erben gefchaffen, und bas Licht, als bas allergarteffe, von bem finftern Rlum. pen abgeschieden mar, fo fand ber Schopfer biefen noch nicht von folder Beschaffenheit, baß er feinen abgefehenen Barten ichon barauf hatte pflangen, und benfelben mit befeelten Corpern, d.i. Menfchen und Thieren, befegen fonnen ; fondern was erft nach. gebends in zwenerlen Geftalten, nemlich Eroden und Daf, jum Borfchein fam, bas war am andern Tage noch ein ungeftaltes Wefen, gleichfam wie ein Schleim, welcher zwar aus Erde und Baffer befichet, an meldem aber, vor femer Scheidung, weber Erde noch BBaffer, eigentlich ju erfennen ift; bas Erdhafte hiel. te bas Bafferige burch die allerinnigste Mischung noch verschlungen, und bas Bafferige hielt bas Erd. hafte auch in fich vereiniget und verborgen, daß man Das Trocfene nicht erfennen fonte. Da nun Gott auf diefen Boden einen folden grunen Schmud an. legen wolte, wie er am britten Tage fich aufthat, fo tonte es mol nicht cher gefchehen, als bis eine Scheidung ergangen mar, und, nach Absonderung derer überflusfigen Baffer, forhaner Grund fich entblofete, worauf Die Pflangen nicht allein auffeimen, fondern auch be-Unter benen mafferigen Theilgen fleben fonten. nahm

nahm der fluge Meifter jugleich eine befondere Scheibung vor, benn er trieb burch fein Machtwort, mel-des ftarter als das Feuer im Ofen, Die reineften und leichteften Theilgen Davon, und gleichfam als in einem Diftillirgefafe, in die Bobe, welches benn De. nen Menfchen und Thieren durch bas Ginathmen au ihres Lebens Erhaltung, und benen Pflangen, auch ale jarren Gemachfen, burch Bethauung ju ihrer Erquidung dienen folte: Die Grobften, d. i. fcmefelithen Salztheilgen muften mit ber groften Macht der rer Waffer in gewisse Liefen und Behalter abfliesen, bas ift bas Meer, wo sie auch noch bis zum Eintrite bes letten Feuerfeculi, fowol um benen Lebendigen nicht zu fchaden, als auch als bas Berg und Centrum aller circulirenden Gettigfeit und Fruchtbarfeit bes Erdbodens, in feinen Ufern behalten wird. Sier frage fichs nicht unbillig, wenn benn die eigentlichen Mineralia, d.i. Erze und Metalle, mit ihren Kluften und Gangen entstanden sind, und was daraus zu muthemasen, daß Moses dererselben ben den sechs Lage. werken nicht mit einem einzigen Worte gedenket? Um ersten Lage, als an welchem noch gar keine Geftalt noch Schone an dem gefchaffenen grofen Corpet weber in feinen Ingeweiden, noch an feinem Muse wendigen hervor blickte, fonten fie noch nicht vorhan-Um britten und in nachfolgenben Tagen den fenna werben diefelbigen von Dofe auch nicht aufgeführet, tonnen auch eben fo wenig diefer Tage einen als ihren Beburtstag angeben, benn die Schopfung vom britten Tage an bis an ben sechsten betrafen lediglich ble Aufenwerte bes gefammten Gebaudes, Die Darfellung derer Erze und Metalle aber ift nicht nur 5. 2 als

als ein inneres Befchafte, fondern auch als ein foldes anzusehen, welches so zu fagen zu der Arbeit aus dem Grobften, als welche recht flufenweise von ftatten gieng, mit ju rechnen ift. Aller Bermuthung nach find Die Erze und Metalle am andern Tage gufam. men geronnen und ausgebrochen. Denn nachdem fich bas allerreinefte Wefen bas Licht erft abgefondert hatte, fo traf die Ordnung, gefdieden ju werden, basfenige, welches um ben nachften Grad vom lichtmefen abgehet, b. i. das Baffer, ein zwar etwas erdhafter boch lichter garter Corper; ba bas Baffer fich auch ben Seite geführet, fo lag die Erbe blos, und ba gleich. fam por des lichtes Mugen. Indem nun die erdhaf. ten Theilgen naber zufammen traten, und einen feftern Rlumpen ausmachen folten, fo ift vernunftig gu foliefen, daß eo ipfo, und gleichfam in eben bemfel. ben Moment, da Gott mit Scheidung berer Baf. fer hat ju thun gehabt, die allergrobften berer troct. nen Particelgen mehr nach bem Centro jugeeilet, und Die leichtern in ber Dberflache geblieben fenn; ja es beweifet foldes ber flare Augenschein, weil erfts lich das auferfte ber Erden, obgleich nicht überall, weil die Gundfluth viel verfdwemmet hat, bod meiftentheils aus ungleich weichern gartern Theilgen, als beffen inneres. beftehet, hernach, weil man benm Bergwertebau in Erfahrung tommen, daß die Erg. gange je tiefer je machtiger werben, und je naher fie hingegen ju Zage ausstreichen, je mehr fie fich, gleiche wie die Venae Capillares, verlieren, und je weniger fie Erg gu bringen pflegen. Dun modite es wol fcheinen, als wenn die Erg- und Metallwerdung giem. lich a necefficate materiae, nemlich von fich felbft, ent;

ftanden ware, und es ift mahr, daß Bott wider die Sahigfeit und Beschaffenheit der Materien in der Shopfung nicht gehandelt, allein fo fan doch desmegen Gottes Sand in ihren allgemeinen Absichten bierinnen nicht, als aufer bem Gpiegel, begriffen werben; noch weniger ift es baber ju folgen, weil Dofes feines befondern Siats gedenfet, burch welches fic Sott, um Ers und Metall zu machen, gleichwie um anderer Corper, als berer Pflangen willen, gleichfam beweget batte: Denn aus diefem Stillschmeigen ift nur erftlich fo viel zu schliefen, daß denen Menschen, von Gold und Gilber ju wiffen, eigentlich nicht no thig, und da der Schopfer ben meiften Borrath beffelbigen in die grofte Erbtiefe geleget, nach bemfel-ben zu graben, an fich felbst nicht rathsam sen, und baß Mofes nur von benjenigen Berfen Gottes, welde den Menschen in die Augen fallen, fich ju fchreiben habe vorgenommen (a); Bernach ift die Muth. masung eben so ungereimt nicht, wenn man vor glaublich balt, daß Gott die Erze und Metalle, quafi aliud agendo, ba er in etwas wichtigern beschäfti. get gewesen, und gleichsam jufalliger Beife formiret habe, hinfolglich baß er diefe Formirung gar nicht als eines ber Dauptwerfe ber Schopfung angefeben wiffen wolle. Dig ware furglich nach Mofis Men. nung die Ordnung ber erften Zagewerte in ber Gchop. fung, und baß wir vom Ausschweifen wieder an geborigen Der fommen, fo wiederholen wir fürglich bas. ienige, was ber Lefer nach Anzeige diefes Capitels gu wiffen verlanget, nemlich baß GDtt die erften Pflanjen aus bem Trodenen, d.i. erdhaften Theile des gefamm.

⁽a) Alstedius in Oryctologia Sacra, p. 81.

famten Bodens hervor gebracht habe. Siervon mollen wir nun bren Fragen ausführlicher beantworten, Die erfte, woraus eigentlich Diefe Bervorbringung, Die andere, wie, Die britte, wodurch biefelbe gefchehen fen? Bas die erfte Frage betrift, woraus die erften Pflangen find hervor gebracht worden, fo werden wir von Mofe gar beutlich benachrichtiget, wenn er fcbreibet: Und die Erbe lies aufgehen Rraut und Gras. Die Erbe mar ju ber Beit, ba biefes angieng, nicht mehr wufte und leer, noch ber himmel finfter, fondern biefer hatte fich allbereit aufgeflaret, ob gleich nach bes herrn Newtons Mennung Die engere Bufammen. faffung Diefes unermeflichen Lichtwefens in bem Sone nencorper, und die Anweisung berfelbigen an ihren Det erft am vierten Zage erfolgete; und ber ungebeure Baffererbball war fcon, fo ju fagen, aus bem Grobften bearbeitet. Rury: Die Erde fabe fo aus, wie fie bis jur Gundfluth blieb, ja wie wir folche nach ihrer Saupteinrichtung bis auf ben beutigen Zag noch feben; Denn ob wol durch die Gundfluth ihre aue ferliche Geftalt nicht ungerriffen blieben ift, fondern Die obere Bartenerde einiger Orten gar weg, und anderer Orten über einen Saufen geführet worden, ob auch febon burch die unterirdifchen Reuer und gewaltigen Erderschütterungen die Erde auch in ihrem Inwendigen grofe Berrudungen mag erlitten baben; fo ift fie boch noch in threr haupteinrichtung ungeandert, und wir tonnen es uns ficher einbilden, baß, wie wir biefelbe ino von benen meiften Baffern, d.i. bem Meer abgefondert, in ber Liefe aus mehr fchweren und feften, in der Oberflache aus mehr leiche ten loffern Materien bestehende finden, sie also fcon am

am britten Tage eingerichtet gewefen fen. Alfo mar benn das trodine land die rechte Bebahrmutter, und in demfelben ftaden auch die Materien und Samens Prafte ju bem gefamten Rrauterreich. Doch hat es mit bem trodnen fande nicht eine gang unbedingte noch etwa eine folde Bedeutung, als wenn die jum Bachsthum derer Pflanzen gang unentbehrlichen Waffer damals nicht maren erfordert worden, fonbern es ift befagte Trodene nur in Unsehung bes mehr als die Belfte bes Erbbodens einnehmenden Oceans, und also nicht als comparative angufeben. Denn erftlich war noch nicht ein Zag verfloffen, feit bem bie Baffer fich von der Erben abgefondert hate ten, und fonte alfo nothwendig diefe noch lange nicht durch die Sonne und Bewegung der Luft von det benothigten Seuchtigfeit ausgehungert fenn; ja bie nachgehends von Mofe gedachte obgleich ungegablte Beit, ba Gott ber BErr jum erftenmal hatte thauen und regnen laffen auf Erben, mochte wol bergeftalt eingetroffen haben, ba bie aufgegangenen Rrauter auf bem Belde eines neuen Bugangs, berer bod balb, gleichwie igo noch immer abnehmenden Bafferigfeis ten mochten bedürftig fenn. Bum wenigsten wird Helmontius feine Mennung, daß die Pflanzen von trodnen ober erbhaften Partidelgen gar feinen, bin-gegen von mafferigen allen Zuwachs empfangen, mit dem flaren Buchftaben bes Biblifchen Hermetis gar fower aufammen reimen fonnen. GDet fagte nicht: Die Baffer bringen herfur, ob es nun gleich auch nicht bies: Das Trodene bringe hervor, wie benn die Pflanzen nicht allein aus trodinen, fondern auch aus naffen Theilgen besteben, fo find boch unter bem hier in E 1 THE .

in weitlauftigern Berftante ju nehmenten Bor YN Die trodinen Partidelgen hauptfachlich mit b griffen (b). Solchergestalt ift die von Baffern en blofte Erde nicht allein der Drt, woraus die Pflange ausgeschoffen fenn, fondern fie ift auch als eine ni gar ausgedorrte, fondern noch immer feuchte Erde Die mefentliche Materie, woraus bie Grundflucke de Pflangen, und fonft aus nichts unter ber Sonnen Denn man boret bier von Dofe gat geurständet. nicht, daß ber Schopfer etwas anders, als das fchor in ber Erben befchloffene, irgende mober hierzu gebrauchet habe, und man lernet bier abermale ben unpergleichlichen Borgug feiner Macht und Sobeit gegen ber Menfchen Unvermogenheit beutlich erfennen. Memlich es hat derfelbe nicht als ein Gamann gehandelt, ber ju Beffellung des Acters ben Samen aus ber Scheune ober Boben, und alfo mo anders ber bolen muß, fondern als der wunderbarefte Runft. fer, ber, gleichwie er alles in allen ift, alfo aus allen alles machen tan, beffen gleichen nicht ift unter ben Engeln und Menschenkindern. 3ch fage mit Fleis, Der aus allen alles machen fan, und nicht, ber aus jed. meden nur das Seine, und das, was einer jeweden Sache ift, ju machen pfleget, der aus Erde Samen, ja der aus Erde ohne mittelbaren Samen Pflangen, und welches hier vornemlich anzumerten, ber aus eben folden Theilgen ber Erbe, baraus Metalle und Mi. neralien, wie auch die fefteften Steine entsprungen, Die allergarteften Gewächse, nemlich die Pflangen, erzeuget hat. Woraus ber Menfch Bier und Brod bereitet, bavon fan er fein Saus banen woraus man Saufer

⁽b) Gen. I, v. 11,

Saufer bauet, bas will fich zu Rleidern nicht fchicken, und moraus die Rleider merben, baraus wird Butter und Rafe fdwerlich ju hoffen fenn, furg, ber Menfc fan unmöglich Bestalten juwege bringen, als aus folden Materien, moju biefe fcon determiniret find: Bott aber hatte nicht mehr als eine undeterminirte, noch aus mehr als einerlen Theilgen bestehenbe Daffe, auf feiner Berfftatt, woraus ihm nur alles, mas er wolte, barguftellen moglich mar. Denn baf mir nicht benten mogen, ale wenn im Unfange gleich fo viel unterschiedliche Theilgen in ber Erde gelegen hat. ten, als fo viel unterschiedliche Products, ober ich will nur fagen, als fo vielerley Reiche ber naturlichen Corper wir haben, bas werden wir unten im achten Capitel von uranfanglichen Theilgen ber Pflangen er. weislich machen, ob wirs gleich a priori, weil wir nicht Bufdauer ben ber Schopfung gewefen find, barguthun nicht vermogen. Dur biefes foll ich, um bem lefer einen Borfchmad bavon zu geben, bier unerwehnt nicht laffen, baß bie verschiedentlichen Produda ihre perschiedentlichen Bestalten burch nichts anders, als burch die perschiedentlich proportionirte Mischung mit bem Waffer, und alfo burch verschie. bentliche Bearbeitung empfangen haben, Die anbere Brage: Wie und auf mas Urt die Pflangen aus ber Erbe fich hervor gethan, giebt abfonderlich ju bedenten, ob der Schöpfer von den jum Pflangen auserfebenen Baffer. und Erdtheilgen, nebft einem murtlichen Samen, bergleichen Diefelben nach erlang. ter Bolltommenheit ju bringen pflegen, in bem Schoos ber Erben habe formen laffen, ober ob fich befagte Theilgen ohne vorher geformte Samentor. ner

ner unmittelbar ju einen Reim und jungen Pflang. gen haben anschicken muffen? Run haben wir gwar dem Meifter abermals nicht jugefeben, wenn aber ein vernünftiger Schluß gelten foll, fo ift bas andere mit Sa, und alfo bas erfte mit Dein zu beantworten. Erftlich ift mit Mofe poraus ju feten, bag bas gefamte Begetabelreich am britten Tage auf einmal ift angerichtet worben, und bag in einer Zeit von 24. Stunden, b.i. nach ber Mofaifchen Rebensart vom Abend bis Morgen, alle Arten von Gras, Kraut und Baumen, obgleich nicht nach ber Bolltommenheit ihrer Groffe, gleichwie Die Thiere und Menfchen, und Alters, boch nach der Bollfommenheit ihrer Geftalt und Tugend, auf das anmuthigfte gegrünet haben; ja es hat nicht einmal fo viel Beit bargu gebrauchen tonnen, in Unfehung, baf an eben bemfelbigen Lage Die Scheidung bes Waffers vom Trodnen, und alfo ein fo wichtiges Wert geschehen mar, welches ber Beitrechnung nach, als nach welcher ber beilige Mann Sottes, Mofes, Die fonst unbegreiflichen Geschäfte Des Bochften von uns begriffen millen mill, nicht ein geringes Theil des Tages ju feiner Ausfertigung gu poraus mag weggenommen haben. Dun ift Diefcs awar in benen folgenden Zeiten nach einem fo gefcminden lauf ber Matur nicht mit bem allergering. ften Pflangen wieder geschehen, und wir erfahren noch bis auf den heutigen Tag, daß bas Reimen und Bachfen ber Rrauter feine Zeit haben will : gleich. wie aber Mofes zu verfteben giebt, baf Gott in al-Iem Berte feiner Schopfung und hervorbringung eine gang befondere Rurge ber Beit beliebet hat, alfo ift ju foliefen, daß er fich mit Formirung murklicher Samen.

Samenforner nicht aufgehalten haben werbe. Ja wenn er fich biefe Formirung erft hatte gefallen laffen wollen, gleichwie es nachgehends gefchehen und noch gefdicht, ba bie Pflangen ju ihrer Zeit ben Gamen bringen, fo ware ju vermuthen, daß er auch nicht anbers, als mit ber angefangenen Dufe diß-Beschäfte fortgefeset haben wurde, da er both, nach Mofis Men. nung, fo gu fagen in einem Mugenblick bamit ju Enbe gefommen ift. hinfolglich hatten bie Pflangen nicht alle zugleich an einem Tage, ba es boch gewiß, gleichwie mit denen Thieren, Fifchen und Bogeln gefchehen ift, aufgeben tonnen, fonbern ein Same batte mehr Zeit als ber andere ju feiner Ermeichung und Auffcluß gebrauchen muffen. Diefe Betrach. tung fdeinet eine unnuge Brille ju fenn, allein fie wird ihre Dienfte im zwenten Capitel barthun, ba wir von der Bermehrung bes Pflangenreiche, wie folde noch heut ju Zage ohne vorhergegangenen actuellen Gamen mit unter gefchehe, handeln, und unter andern jeigen werben, daß fothane Bermehrung weder wie der die Beise des Schopfers, noch der Matur, und also gar wol möglich sen. Die britte Frage, wodurch, oder burch mas vor ein würkendes Wefen die Pflangen fenn hergestellet worden, scheinet zwar eigentlich ju meinem Borhaben nicht ju dienen, fan aber um ber gufammenhangenden Materien und ans derer daraus fliefender guter Gedanten und BBahr. beiten willen nicht gar übergangen werden. Dem. lich, es erhellet aus dem Mofaifchen Tert fo viel, daß man ben Erdboben nicht als eine blofe leidentliche tobe Materie, fonbern als eine mit einem Principio sgente, belebte Materie halten fan, aus welcher nicht allein,

allein, fondern burch welche auch bas Begetabelre ift angebauet worben. Und BDEE fprach, laut Die Borte Mofis: Es laffe die Erbe aufgehen Rra und Gras, und fruchtbare Baume (c). fer des Herrn Lutheri Ueberschung scheinet er so vi ju fagen, als: Sinat, permittat, Die Erde laffe es & hindere nicht das Ausgehen berer Rrauter. Dach der Bebraifchen aber lautet es etwas eigentlicher : Teri germen germinare faciat, b.i. wie hier bas Wort al lerdings vim actiuam hat, producat, die Erde bring Die Pflanzen nicht allein aus ihren eigenen Materien fondern auch nach ihrer ben. und inwohnenden wurtenden Kraft hervor. Denn daß der Erde ein fothanes Principium agens mit Recht jugecignet mer-De, bas fan man auch aus bem fechften Zagewert erfeben, ba Bott fprach: Die Erbe bringe bervor lebendige Thiere, wie es ber Berr Lutherus felbft gegeben bat. Ueber Diefes flingen die Worte nicht anbers, als wenn ber Schopfer bie Erbe gleichsam anrede, und dif giebt eine mahrscheinliche Bermuthung, Daß dasjenige, mas man anredet, ein befceltes Wefen fen, gleichwie es mit benen Menfchen gang flar. lich eintraf, da Gott ju ihnen fagte: Sept frucht. bar, und mehret euch. Bum wenigsten fan ben einer folden Materia substrata, ba von corverliden Dingen gehandelt wird, eine folde rethorifche Figur, Die man Apostrophen nennet, nicht fatt finden, gleichwie etwa in benen prophetifchen Worten: Bore bu Simmel, und du Erde nimm ju Dhren, ber eigentlithe Wortverftand von fich felbft megfallet, ba bie ganje Sache nicht eigentlich, fondern geiftlich, nemlich,

als eine Ermunterung jur Bufe anzunehmen ift. Bubem tan auch biefe Mennung a pofteriori, und Ochluf. weife, nicht undeutlich bewahrscheiniget werden. Erft. lich bedente man nur, mas vor gewaltige, mannigfaltige, orbentliche und ftete Bewegungen in und an bem Erdboden fich ereignen. Der Bur und Ablauf ber Brunnen und Gluffe, die Ebbe und Fluth, bas Auffteigen und Dieberfallen ber Erddampfe, Die un. erlofdlichen Erdfeuer, Die fiebendheifen Baber, Die nicht feltsamen Erdbeben, und das unaufhörliche Raufchen ber Reuerspenenben Berge, die graufamen Erbbruche, u. b. g. find alle Zeithen eines verffandi. gen machtigen Beiftes, fo barbinter fteden muß. 36 weis gar wohl, daß Gott berjenige ift, ohne welchen bergleichen Burfungen und andere unter ber Gonnen nicht geschehen tonnen; aber es fragt fich, ob Bott in feinen Berten, &. E. im Reiche biefer aufern Belt mit feiner Sand unmittelbar im Spiele fen, oder ob er ihm, fo ju fagen, einen Stadthalter gefest, welcher biefes alles auf feines hohen herrn Befehl, und burch die ihm von demfelben zugetheilte Rraft, ju verrichten hat. Freglich ift die Rebe bier von einer Sache, die in unfere auferlichen Ginne nicht fallet, noch etwa in ber Schrift mit bem flaren Buchftaben ausgebruckt ift. Doch fcbeinet bie anbere Mennung vor ber erften ben Plat ju behaup. Denn erftlich ift es nicht wider die Beife des ten. Allerhochften, fich in feinen anderweitigen Gefchaften fubordinirte Geifter ju halten, j. E. dic Engel, welche bie Menfchen auf ihren Begen behuten, und die Muserwählten jur Geligfeit beforbern helfen follen ; bernach, da GDEE nicht mit benen Menschen, ja nicht eine

einmal mit benen Auserwählten, und alfo nicht in bem Reiche ber Gnaben allegeit fein unmittelbares Befdafte treibet, fondern vieles burch die Engel aus. gerichtet haben will, wie viel weniger ift ju vernite then, baff er im Daturreiche mit tenen grobften Cor. pern unmittelbar bandeln werde. Denn jenes fommt bem gottlichen Wefen fcon naber, als diefes, und bedurfte alfo berer bienftbaren Beifter weniger als Diefes; jenes ift nach den gottlichen Abfichten viel wichtiger ale biefes, bas Wichtigere pfleger man aber am allerwenigften einem andern anzuvertrauen fondern am meiften auf fich felbft ju nehmen. ift nicht zu begreifen, wie zwen Extrema, ohne durch ein Mittelmefen, mit einander in Connerion und Bemeinschaft fteben tonnen. Auf einer Seite ift Both als bas afferremefte lichtwesen, ber ohnanfängliche Unfang aller Creaturen, auf ber andern Seite fellet fich die grobe finftere Weltfugel als das Lette, fowol in Unsehung ber Zeit, wodurch fich Gott aulest offenbaret hat, als auch ber Gubftang nach, nach melder berfelbe von bet ewigen Gottheit jum auferften abgebet, und unterschieden ift. Bie fan man nun zwischen dem allervollkommenften Beift und zwischen bem allergröbsten Corper, ja zwischen licht und Finfternis eine unmittelbare Sandelfchaft und Umgang begreifen? Wo ift ein Konigreich, ba der landeshert fich nicht feiner Unterobrigfeiten bediene? ich fage nicht, Denn ber Bewaltige im himmel, bedienen muffe. als beffen Befehle feine Patente noch Borte, fondern lauter Thaten find, beffen Sprechen bas Thun, und bas Thun bas Gefdiehen ift, flehet an und vor fich felbst in solcher Bedurfnis nicht, als wenn er ohne andere

andere Geifter nicht alles vermochte, fonbern gleich. wie er ohn alle Creatur von unbenflicher Emigfeit ber, El schaddai, ber fich Allgenugfame, gewesen ift, fo hat auch feine Macht allein in und nach der Schop. fung julanglich fenn tonnen. Diefes uneingefdrant. te Bermogen Gottes aber hat doch feine folche Moth. wendigfeit mit fich gebracht, daß GDEE alfo batte handeln muffen, gleichwie er ju thun vermocht bat; fondern fein unerforfdlicher Wille hat fich baben et ner ungezwungenen Rrepheit bedienet, und feine Beisbeit hat die Abfichten geführet; fury diefe bren Gigenschaften des gottlichen Wefens find alfo mit einander verbunden, daß eine ohne die andere nicht ift, noch murtet, noch ins befondere fan begriffen werben. Erliche wollen nun ber Sonnen bas Regiment über das Belereich zueignen, allein nichts ungereimters ift du fagen, als daß die Conne, ich will nicht fagen et liche Meilen, fondern nur etliche Lachter tief, in bie Erde murfen foll. Andere fragen nach bem Beweis aus ber Bibel, und biefe find eines Theils bom fchlechten Dachfinnen, und bebenfen nicht, warum uns bie Bibel gegeben fen, und wie weit Mofes von ber Schopfung gehandelt habe, (nemlich den Menfchen feinen Urfprung und Connerion ju jeigen,) andern Theils wollen fie fich die allzugut gemennte, aber übel getroffene Muslegung ber Worte: Und ber Beift Sottes fcmebete auf den Waffern, nicht nehmen laffen, da doch nach ber Bebraifchen Mundart nichts, als ein Spiritus excellens ju verfteben, barum er als ein über ben Baffern ichwebender Beift genennet wird, weil er als ein gartes Lichtwefen mit den flaren Baffertheilgen eine nabere Bemeinschaft als mit denen finftern Erbtheilgen pfleget, aber bod mit benben ju thun hat, und vermuthlich dasjenige Befen ift, was Plato ideam, Aristoteles intelligentiam, Helmontius archeum, andere, animam mundi, die Ratur, den Naturgeiff, u. d. g. ju benennen pflegen, und wo. von wir hier, als von einem ben Erdboden belebenden, regierenden und in ihm murtenden Principio agendi-Das Bort führen. Ja biefer Geift ift es, welchen Gott am britten Tage anrebete, baf er aus ber Erben Rrauti Gras und Baume hervor grunen laffen folte. Sierans bemerfen wir nun, wie bas Mine. ral. und Pflangenreich, in Unfehung deffen, daß ihnen benden ber Schopfer einen, und feinem einen andern Regenten gegeben bat, mit einander in nicht geringer Gemeinschaft, ich will nicht fagen, Unverwandschaft fteben muffen. Diejenige geiftifche Macht, welche Das gufammengefafte Naturreich allbereit unter feinem Zepter hatte, mard von ihrem Schopfer befeb. liget, ja beweget, ihr Land ju erweitern, und fich, fo ju reben, mehr Unterthanen ju machen. Gold, Gilber, Ebelgefteine, und alle im Schoos ber Erben lie. gende Reichthumer waren noch alle fo viel zu wenig, beffelben Soheit zu verherrlichen, fo fehr grofe wich. tige Borguge und herrlichkeiten fterbliche Monarchen barunter fuchen: fonbern ein weit fchonerer Schmud, b.i. ein von einer blubenben fruchtbringenden Grune burchwebtes und belebtes Gewand mufte die Erde umgeben, und burch beffen von bem erften fehr abgehenden Geftalt ein anderes Reich angerichtet werden. Ja auch in Diefer Erweiterung feiner Macht wolte der Bochfte noch nicht geruhen, fondern es mufte abermal die Erde burch fein Gin.

fprechen folde Creaturen barftellen, welche wieberum von bem erften und andern ein unterschiedenes, b. i. brittes Reich formiren, ob es gleich von ben erften benden, auch nur feiner Ausarbeitung nach, etwas befonders heget. Doch was das britte ober thierifche Reich betrift, fo fan hier unerinnert nicht bleiben, daß das edelfte, der Menfch, in Unfehung feines Leibes, zwar mit bargu gehoret, feines inwohnenden Geiftes aber von allen naturlichen Corpern unterfchieden ift. Denn da GOtt denfelben schuf, fo fagte er nicht, gleichwie er ben benen Pflanzen, Thieren, Fischen, Bogeln und Gewurme aussprach, die Erde laffe ben Menfchen aufgehen, oder die Erde bringe den Menfchen hervor; fondern er nahm nonn welches durch einen Erdenflos etwas zu hart gegeben, und vielmehr eine auserlesene Materie gewesen ift, und machte daraus eine Geftalt nach feinem gottlichen Chenbilbe. Memlich er lies biefes, als bas wichtigfte Werf ber Mosaischen Schopfung, auf feinen Engel, auf fei-nen Naturgeift ankommen, sondern, ob er wol auch, gleichwie ben benen vorigen Tagewerfen, ein anderes geiftisches Befen ju Bildung des Menschen batte fubftituiren tonnen, fo bat ere boch nicht gethan, fonbern nunmehr feine Sand unmittelbar ju Berfe ge. legt, und uns durch Mofen ju verftehen geben wollen, wie hoch ber Schopfer diefes fein Bild, als fei. ner Bande unmittelbares Werf, ju fchagen gemennet fen. Die Pflangen werden alle und jede durch einen Beift beweget, aber feine vor ber andern burch einen befondern, vielmehr werden fie alle von dem allgemeinen Archeo, als einem Unterherrn in und um ben Erbboben, gleichwie die Marionetten von einem (Flora Sat.) Mei.

Meifter und Drate gezogen, ober gleichwie Die Dr. gelpfeifen von einem Spieler und Winde flingend Die Thiere, Fifche, Bogel und Ungeziefer Scheinen noch cher jedes einen besondern Maturgeift mit einer befondern Sphaera und Regiment, ju befigen, und da fie mit feinem Theile fo ungertrennlicher Weise, als wie die Pflanzen mit ihren Wurzeln, noch an der Erden hangen, so mochten sie zwar wol mehr vor Partus als vor Partes terrae zu halten senn: doch Da die Erde alle Thiere, Fifche, Bogel und Infecten aus ihren Mitteln allein, und burch ihre von Gott augetheilte geiftifche Macht allein, bas ift, wie fcon mehrmals gedacht, ohne unmittelbare Sandanlegung bes ewigen Beiftes, hervor gebracht hat; fo fan ber befagten Corper Daturgeift, ober Archeus individua-Tis boch vor nichts besonderes, sondern nur vor einen Hauch und Antheil des allgemeinen Spiritus mundi gehalten werden. Allein was aufert fich bier nicht vor ein grosmächtiger Unterschied zwischen dem Bewegen der Pflangen, bem leben ber Thiere, und gwie fchen der unvergleichlichen Geele Des Menfchen? BDEE blies ihm ein, fpricht Mofes, ben lebendigen Doem in feine Dafen, und alfo ward der Menfch ei. ne lebendige Geele. GDtt begabte ben Menfchen mit einem ganz andern Geift, als alle vorher aufge-brachte Corper; er begabte ihn damit unmittelbar, ohne Mithulfe eines andern Geiftes; Er begabte ihn mit einem Geift von seinem, d. i. des ewigen Gottes felbft eigenen Beift, baber Plato nicht unrecht bie Seele Particulam aurae divinae nennet, ja Paulus noch weiter gehet, wenn er faget, baß aus bem De. fen Sottes alle Dinge erschaffen fenn (d): Und fol-(d) Rom, XI, 36.

dergeftalt ift ber Menfch von einer Regierung eingenommen, welche von feinem erschaffenen Archeo, von feiner Creatur, ja von feinem Engel, fondern allein von denen unmittelbaren Ausfluffen der wefent. lichen Gottheit in feinen unverfallenen Rraften ber. Wolte Gott, wir jogen biefen Umftand ben Erschaffung des Menschen in oftere und tiefere Betrachtung, wir murben ben Dargegenhaltung berer in der That und Wahrheit fich erweisenden Bor-

augen

down Google

(e) Indem ich diefe Bebanken entworfen, fo finde ich ben Berrn Bbifton auf eben ben Wegen, wenn er fchreibt: In Bahrheit, die Burbigfeit und Rrafte ber Geele find fo febr erbobet über alle bie materialifche ober blos thierifche Schöpfung, dag ibr Urfpring von bem unmittelbaren Finger Gottes auf eine noch fonderbarere und gottlichere Art, benn alle bas übrige, bergeleitet werben muß. Die nabere Gleichscheinung ber geiftlichen Ratur, ber unfferbliche Buftand, Die thatis gen Rrafte, und die frepe vernunftmafige und fittliche Burfung bes gottlichen Wefens felbft, melde bie Ceelen der Wenschen dieselbige ben fich tragen solten, erfordert nur eine sonderbare und auferordentliche 200ficht in ihrem erften Entfteben, Die nacherfolgte Bereinigung mit ber Materie und Ginführung in bie corperliche Belt; Beldemnach wir leicht einen mertwurdigen Unterschied in ber beiligen Siftorie zwischen ber Bilbung aller andern Thiere und ber Schopfung bes Menschen bemerten mogen. In bem erften Fall wird allein gesagt: Laffet die Baffer bervor bringen so bewegende Creatur, so bas Leben bat. Die Erde bringe hervor die lebendige Creatur nach ihrer Art. Aber von bem lettern berathichlaget fich bie gange beilige Dreveinigkeit, und GDLI fprach: Laffet uns Menfchen machen nach unferm Bilbe, nach unferer Bleichbeit. Hiftor. nov. tellur. p. 372.

72 Don Bervorbringung der erften Pflangen.

jugen des Menfchen, über alles, mas Bewegung und Doem hat, gewiß mit grofferer Sochachtung bie Buther Mosts ansehen, und ben denen sonft so vielen Unftofen unferer Bernunft ben Beg gur Uebergeugung gottlicher Dahrheiten leichter bahnen. Bahrhaftig, wenn ich mich meines eigentlichen Zweds nicht erinnerte, fo murbe ich diefes Capitel noch lange nicht fchliefen tonnen. Go murbe ich auch unan. geführt nicht laffen, ju was unvergleichlichem Lobe es dem grofen Deifter im himmel gereiche, daß er feinen fubordinirten Geift in der Matur folche Macht berlieben, wodurch diefer die Werke ber Schopfung vielfältig hat fortfegen tonnen, daß Gott eine folche Mafchine, b. i. diß grofe Baffer. und Erdgebaude Dargeftellet, welche wiederum aus fich fo viel Million Zaufend andere Mafchingen hervor bringen fonnen; hinfolglich, wie fehr fich diejenigen vergeben, welche baraus eine Berfleinerung der Macht Gottes folie. fen wollen, ba boch bas die grofte Ehre vor einen Uhrmacher in der Belt wurde fenn muffen, welcher eine grofe Uhr jumege bringen tonte, fo aus fich felbft ohne fernere Sandanlegung des Meifters andere fleine Uhrwerkgen bereitete. Doch murbe ich ju erinnern vergeffen, baß GDtt in Erhaltung des Erschaf. fenen nicht mußig, als ber Runftler an feiner einmal gefertigten Uhr, fondern, (obgleich nicht unmittelbar) noch immer geschäftig fen (f). Aber, um manchen Lefer nicht in Ungedult aufzuhalten, fo wollen wir ju benen andern Capiteln, und alfo naber jum Zweck Diefes Borhabens fcbreiten.

⁽f) Whiston, p. 123.

Das II. Capitel.

Von Vermehrung und Besamung der Pflanzen.

Da nun Kraut, Gras und Baume alfo ba ftunben, und gleichwol von feiner folden Dauer, als etwa die Mineralien und Metallen find, fondern von einer gar zerftorlichen Mifchung und mandelbas ren Gewebe waren, fo mufte die Datur fich bearbei. ten, den zu befahrenden Untergang ber anerschafnen Pflanzen zu erfeten. Diefes gefchahe auf des Schop. fers Unordnung durch die Befamung, wie gefchrie. ben ftehet: "Gras und Rraut, das fich befame, und "fruchtbare Baume, ba ein jeglicher nach feiner Art "Frucht trage, und habe feinen Samen felbft ben ihm "auf Erden.,, Diefe Befamung gehet noch bis auf den heutigen Zag also ju. Das allerjungfte Pflang. gen, bas nur Diefe Dacht aufgekeimet hat, ift nach feinem haupttheilgen fcon ein volltommenes Gewachfe, nur daß diefelben wegen ihrer Bartheit fehr untenntlich, und fanm burche Bergrofferungeglas in die Augen fallen wollen (g). Bum wenigften erfennet man alsbald die Burgel an ihm, ben Sten. gel oder Schaft und die Rrone. In ber Rrone erblidet man in wenig Tagen die Theilbarkeit in Zweige und Mefte, bald die Knopfgen zu den Bluten; in ben Bluten fleine Blasgen; in ben Blasgen fleine Punftgen, welche mit der Zeit ju Rorngen werden; biefe Korngen find ber Same; ber Same ift benn nach feinen Saften ein Auszug der edelften Theil. gen

(g) Whiston Historia noui Telluris, p. 367.

gen von ber Pflange; nach feiner Mifchung ein febr fetter, b. i. ein aus viel verbrennlichen Befen, garter Erde und vielem Baffer bestehender Corper; und nach feinem Bewebe befchlieft er bas Bild feiner Pflanse, als feiner Mutter, also in fich, daß feine, ale die angebobene Beftalt, aus bemfelben entfpringen fan (h). Wenn nun bergleichen Came in die Erde, als feine gehörige Bebahrmutter gerath, fo machft ein folder Baum, ein folch Rraut berbor, beffen Abgang hat follen erfett merden, und da haben wir die Bermehrung bes Pflanzenreichs nach Mofie Zengnis. Bie aber berfelbe, amar als ein Raturverständiger. boch nicht als ein Raturlehrer, in der Beschreibung ber Schopfung nur die hauptumftande, und andere nicht, als nur um ber Connerion willen bengebracht: So bat er manche Rebenfachen, und alfo auch bier Die andern Arten befagter Bermehrung, mit Stillfebweigen übergangen. Denn es ift flar und am Zage, baf berfelben mehr als die befagte Gine, fonbern bregerlen find, nemlich die erfte burch acquellen ober wurflichen Samen, die andere ohne bergleichen würflichen Samen, nemlich durch Burgeln, Genfer, Reifer, Zweige u. f. w, Die britte, auch ohne wurflie den Samen, nemlich burch die vom Unfang und noch bis ifo in der Erden fleckenden Samensfrafce und Materien. Die erfte Art diefer Bermehrung. wovon wir nur ito das meifte angeführet ift frenlich. Die hauptfachlichste, indem Moses Diefer allein, und feiner

⁽h) Der Herr Vaillant in seinem Discours fur la ftructure des fleurs etc. à Leiden 1718, will gar behaupten, daß die Pflanzen mannliche und weibliche Zengungsetheile hatten, und sich wie die Thiere vermehrten.

teiner andern erwehnet, und wir auch aus Erfahrung erfennen, daß ber jahrliche Abgang ber Rrauter ben der jumal im Anfange noch fleinen Bahl der Rraute verzehrer und Solzvermufter überflußig mag fenn erfetet worden. Gie war die leichtefte, weil hierzu Barmershande, als welche ohnedem nicht ba waren, mit erfordert wurden, wie fie hingegen ben der andern Art schlechterdings nothig find, und was ware auch nachgehends ben ber obgleich gewaltig junehmenden Menge der Menschen, die in einer Zeit von 16 bis 17 Jahrhunderten, b. i. von der Schopfung bis auf die Sundfluth, nach des Beren Whistons Mennung, die beutige Angahl doch noch mag übertroffen baben (i), mit alle ihren Berpflangen und Abfegen auf einem fo ungeheuren Gartenplag ausgerichtet gemefen? Sie war die gefchwindefte in Anfehung ber drite ten Art, benn wir noch iho feben, baß das junge Pflanzgen, so bald, da das alte Kraut faum vergan-gen, ja der alte Baum noch darneben in vollem Bachsthum ftehet, hervor Schiefet: hingegen werden wir unten in diesem Capitel horen, wie viel Rube, Borbereitung und Zeit es gebrauche, wenn aus diefem und jenem Erbreich dig und jenes Rraut ohne dagewesenen Samen entstehen foll. Die andere Bermehrungsart wird eines Theils von ber Matur allein, ohne menschliche Handanlegung, eines Theils burch diefe jugleich jumege gebracht und beforbert. Denn erfilich vermehren fich auch Pflangen, s. E. Erbbeer. fraut, Simbeerftraucher, ja die meiften Baume, burch ihre Burgeln und die baber entspriesende Auslaufer berge.

⁽i) Whiston Histor, nou, Tellur. p. 425.

beracftalt, baß oft gange Begenden von einem eingis gen Stamm mit ungahligen feines Befchlechts gleich als damit befaet find. hierzu fommt der Mature handlanger, ber Menfch, zerleget die noch an einander hangenden Ausschöffer, und giebt ihnen burch Berpflanzen fo viel Raum, daß wieder viele Junge Varaus und daben auffommen fonnen, ja er erhalt endlich baburch eine unaussprechliche Multiplication; über diefes befordert auch derfelbe durch Berpflangen abgeschnittener Reifer, J. E. von Rogmarin, Burbaum und Beibenbaum, ein ziemliches Untheil; fo fan man auch bas Abfenfen, 1. E. berer Melfenftode auch baumigter Bewachse mit hieher rechnen; des Ablactirens und Copulirens, als welches mehr vor eine artige Erfindung, als vor etwas austrägliches, au Erhaltung des Wegetabelreichs anzusehen ift, ju gefdweigen. Ja biefe gefamte Art ber Bermehrung fommt gegen die Besamung in eine ungleichwenigere Achtung, weil fie gar mubfam, einzeln, binfolglich su sparfam, und also nicht so von statten gehet, wie es der grofe Gartenraum, die überreiche Fruchtbarfeit deffelben doch julaffet, und es alfo der allerweise. fte Schopfer ju dem nicht genugfam ausgebreiteten Ruhm fener Macht ohne Zweifel haben will. Sier fan ich des herrn D. Agricola ju Regenspurg neue Universalvermehrung ber Baume und Staubengewachle, und des herrn hofrath Bolfs in Salle Bermehrung bes Betrenbes unberührt nicht laffen, weil bavon bishero viel ift geredet worden. Benberfeits ift die Absicht und Bemuhung ber herrn Erfinder zu loben, boch nicht etwa barum, weil es rare aus. landifche und monftrofe Sachen betrift; fondern eben

barum, indem es gemeine, taglich und überall vor unfern Mugen fenende, des allerschlechteften Acters. und Bartenmanns, und alfo die allernublichften Dinge benn wenn ber herr Agricola vermittelft bes Teuers und feiner fogenannten Mumie aus einem Zweige, aus einem Auge, ja aus einem Blat, da fie alle drepe noch am Baume ftehen, binnen 24 Stunben, und fast zusehens, folche Zafern hervorzubringen verspricht, welche dem nachgehends abgeschnittenen Zweige, bem Auge, bem Blat fatt ber Burgeln alfo bienen, bag ber 3meig von feinem Stamme fan abgeschnitten, als ein vollkommenes Baumgen verpflanger und jum Bachsthum gebracht werben, bas ift allerdings vor ein Runftfitic ju halten, welches endlich ju feinen Duten gedeihen fonte. gleich bie vielfaltig nachgemachten aber übelgerathe. nen Proben ungahliger Gartenverständigen vor befannt annehmen, und felbften fagen muß, daß ber Sr. Agricola ju weit gegangen (k), und ob er gleich feiner Bescheibenheit nach felbft nicht laugnet, daß er eher davon ju fchreiben ift veranlaffet worden, bevor er eine Probe fo weit ausgewartet, daß er wegen bes beständigen Fortwachsens berer alfo durch Runft bewurzelter Baumgen gehörige Bewißheit hatte geben Des herrn Wolfs Getrendevermehrung hatzwarzwen benm Ucterbau befannte Generalregeln jum Grunde, beren erfte bas nicht allzudide, die anbere bas nicht allzutiefe noch flache Gaen und Stecken betrift: Allein doch hat es niemand mit foldem Recht und

⁽k) Vid. Breffauischer Ratur und Medicingeschichte, ad annum 1718. August. Class. V. Art. 1.

und Nachbruck erinnert, als biefer berühmte Br. Mutor gethan, noch fich jemand, gleichwie er, die Muhe gegeben, diefe Regeln mit befonderm Bortheil in rechten Bebrauch zu feten, und in mehrern Duten zu verfehren. Wer nur ein wenig achtung giebet, ber fan glauben, daß ber herrn Strasburger und Erfurter unvergleichliches Capsfraut gewiß nicht fo grofe Saupter gewinnen wurde, (bag wol eber ein Schiebeboder an einem einzigen zu führen gehabt,) wenn man bafiger Orten auch fo nabe aufammen als wie ben uns vflanzen wolte; und man febe einen Acter mit Korn ober Beigen an, ob nicht die Stockgen, die Balmer, die Aehren, die Rorner febr flein und burftig find, mo man ben Samen ju bichte gestreuet hat. Go wird ein fluger Gartner auch wiffen, baß ein ju tief gefandenes Korn Schwerlich aufgehet und schwerlich machfet, ja wol gar erfticket, wenn es nicht in ber oberften und beften Gartenerde, und alfo nicht loder lieget, hinfolglich meder bes fruchtbaren Thaues, noch ber Luft, noch ber Sonnen recht geniesen fan. Eben fo wenig haben diejenigen Baume ein recht lebendiges Bachsthum, welche ju tief fteben, und werben wir nicht in Drangerien gleichfam mit der Dafe brauf gewiefen, wie fcon fie treiben, grunen und bluben, wenn ihre Thauwurzeln wo nicht halb blos, boch fehr feichte liegen ; Allein wer sieht diefe einfaltigen Bahrbeiten zu rechter Betrachtung? Man muß alfo bem Beren Autori die Ehre laffen, daß er etwas hauptwichtiges und bem gemeinen Beften bochfinugliches unter ber Bank hervor gefucht; fo fan man auch von feiner fonderbaren Geschicklichkeit fich noch fo viel versprechen, daß er biefes Angeben mit Ausfin-· bung

tung hierzu benothigter Bortheile brauchbar machen werde (1). Etwas aussubrlicher haben wir nur noch bon ber britten Urt ber Bermehrung bes Rrauter. reichs zu handeln, weil diefe von den meiften Phyficis geläugnet wird, ju unferm hauptzweck aber nicht ein geringes bentraget. Gie bestehet barinnen, baß auch manche Rrauter ohne vorher dafenenden Gamen aus ber Erden hervor machfen tonnen, und noch auf ben hentigen Zag hervor machfen. Ich rede erfilich von konnen, denn ob man gleich in Phyficis nicht zu feben hat auf das, was möglich ift, fondern auf bas, was ba ift, und alfo Möglichfeiten feinen Beweis geben, fo wird boch burch beren Darlegung der Beweis bundiger, und das grobfte Borurtheil, daß man Sachen gleich ben bem erften Unblick an fich felbft vor unmöglich halt, aus bem Bege gerau. met, folglich ber Weg ju Bahrheiten gebahnet, welde fonst verborgen blieben maren. 3ch wiederhole also aus dem erften Capitel so viel, daß der Erdboben am andern Tage ber Schopfung in einer frucht. baren Gartengeftalt erfdienen, und feine gange Dberflache, bis gur Beit der Gundfluth, ein fetter lockerer Boben geblieben ift. 2) Daß die Particelgen ber obern lodern Erde von benjenigen Theilgen, die hernach ju benen innerften festern Corpern, als Stei.

nen (1) Der gelehrte Cavalier in Schlessen schreibt an die Serren Medicos in Breglau: des Hällischen Herrn Professoris Wolfens Vorschlag von Vermehrung des Getreydes hat auch bey mir wohl angeschlagen, und babe von 100 Körnern schone Gerste, 97fältige Frucht. Vid. Vermischte sconomische Sammlungen, aus den Breglauer Naturgeschichten gezogen, erster Theil, 8vo pag. 171.

nen und Metallen, find angebracht worden, ben der Scheidung des Trodenen von dem Bafferigen fich nicht unterschieden haben; ja bag, obgleich ein fo grofer Saufen ber erdhaften Theilgen ftracks in ber Schopfung angefangen, auch nachgehends durch die Beit fortgefahren hat, eine fo geanderte Geftalt gu gewinnen, daß nun frenlich Metall, Stein und Er-De nicht mehr einerlen find, fo ift boch das, was wir bier eigentlich Erbe nennen, nicht anbers gestaltet worden, und alfo die gefamte Bartenerde auch bem Wefen nach basienige geblieben, was fie am andern Zage geworden, und von demfelben an gewesen ift. Da aber die Gundfluth alles Fleisch, bis auf wenige, verderbete, fo blieb auch der Acter nicht verschonet, fondern nachdem die graufamen Bluthen durch Aufreiffung bes Erdbodens grofe Ziefen entblofeten, und alfo bas innerfte ju oberft, bas oberfte jum innern fehreten, fo murde erftlich die bis daber noch allezeit unverrudt gebliebene ichone Bartenerbe mit freme ben, b.i. bem mineralischen Reich fcon naber beter. minirt gewesenen vegetabilischen, aber mehr widrigen Theilgen vermenget. Bernach famen auch murflie de Begetabelftuden, b. i. eine von verschwemmten Baumen, ja von gangen Balbern, mit ber Beit gewordene holgerde darju, wiewol in Betrachtung, daß, nach verlaufenen meiften Baffern, bergleichen Solj= werf in das hier und dar oben zusammengeschwemin. te loctere fcmammige Erdreich mehr gefunken, als in ber gar auferften Glache blos liegen geblieben, ober boch die baher burch Raulung entstandene Erbe, fich nur mehr flectweise angeleget, Diefer ihre Spuren unter der anerschafnen Erde nicht fo zu merken, gleich.

gleichwie wir von aufgeriffenen Sand, Riefel, Stein, und Leim auf unfern Seldern leider ju oft gewahr Solchergestalt hat man den Erbboden nach seinen verschiedentlichen Zeiten auch in verschies bentliche Vetrachtung zu ziehen. Wir mogen uns solchen nun vor der Sündfluth oder nach derfelben vorftellen, fo finden wir allemal Möglichkeit, baß Rrauter und Pflangen ohne formlichen Samen berpor fommen fonnen. Bor der Gundfluth hat fich bom andern Tage an bis babin nichts zugetragen, wodurch Die Beschaffenheit des Erdbodens, oder die Rrafte ber Matur geandert und geschwächet worden waren, benn die Berfluchung bes Acters, welche gleich auf den Fall erfolgete, gieng nicht fowol auf eine wefentliche Berberbung der Materien, wie fie durch die Gundfluth geschahe, noch auf eine Entfraftung des Maturgeiftes; fondern fie war ein folches Gin. frechen, daß diefer feine Rrafte jum guten mehr jurude halten, hingegen die Rrafte jum Schadlichen mehr anwenden, alfo ber Acter mehr Unfraut und Difteln, als gute Fruchte tragen mufte, hinfolglich ber Menfch gehalten wurde, benfelben mit bem Schweis feines Angefichts ju bungen und ju bauen. (Ja, um mich zwar in die abstracte Physic des befannten Jacob Bohmens nicht einzulaffen, fo ift die Frage, ob nicht vermoge des Fluchs, ich will nicht fagen alle, doch mehrere Arten des Unfrauts, gleichwie auch berer Ungeziefer, ju ber Beit find eingeführet worden, welche von Anfang nicht gewesen waren.) War nun in Unschung der Materien der Acker noch einerlen mit bem, gleichwie er am britten Zage gelaffen wurde, wie folte man ben einerlen Sabigteit

ber Materien die Bermehrung ber Pflangen ohne Samen, welche boch im Unfange alfo gefchahe, und also wol moglich war, bald barauf wieder vor unmog. lich halten konnen? Doch ift ben alle bem big nicht au laugnen, baß fothaner Bermehrung freplich etwas fehlete, fo ber erften Borbringung gemein und eigen war. Denn fie aufert fich nicht in allen, fondern nur in ben wenigsten, und in benen allergeringften Rrautern, ja in lauter Unfrautern, und wir werden nicht ein einziges Erempel mahricheinlich machen fonnen, daß Rorn und Weigen, ohne ju faen, machfe, weil der Fluch fich vornemlich auf basienige erftrect. te, worinnen es ber Menfch am meiften fublet, berfelbe Fluch auch bis jur Wiederherstellung des neuen Simmels und der neuen Erbe nicht wird von uns ge. Mach der Gundfluth bat biefe nommen werben. Moglichfeit auch nicht aufhoren, fondern je mehr und mehr zunehmen tonnen. Denn mas die burch felbi. ge barju gefommene grobern, feftern, lettigten, fiefigten, fandigen und fteinigten Theilgen, ja Studen betrift, fo geben fie zwar Urfach jum fparfamen Wachsthum, gleichwie fie aber ben gefaeten Samen in ihrer Bebahrmutter nicht gar verderblich fallen, fo mogen fie auch nicht im Wege fichen, wenn bie Matur aus benen garten Erdtheilgen, womit jene nur etwas vermenget find, Pflangen ungefaet zeugen will. Ueberdiff fan niemand leugnen, daß manche aus innern Lagern aufgeworfene sonft ftrenge Erde burch Luft, Regen und Sonne mit der Zeit milber, und also dem Pflangenreiche mehr appropriiret wird. Was die Holzerde anlanget, (welche boch auf bent Erdboden mehr ju als abnimmt, ob fie gleich burch

sehr lange Zeit wieder in ihre ursprüngliche und etwas grobere sich reduciret, wie wir unten im zwolften Capitel hören werden,) so stehet nicht zu zweiseln, daß durch dieselbe unsere quastionirte Bermehrung ohne Samen desto leichter und reichlicher geschehen muste, in Ansehung, daß dieselbe schon vormals, ehe sie in die Pflanze, davon sie wieder gekommen, eingegangen, von der Natur zu diesem Reiche

appropriat gemacht gemefen ift.

Bon Möglichsenn fomme ich auf bas geschehene, welches in diefem Stud nach folgenden Umftanden fich erweifet. Erftlich merten wir an, bag manche Rrauter gar nicht bluben, j. E. Schafthen, Mauer. raute, Frauenhaar, Adianthum rubrum, Spicant, En. gelfus, Farnfraut, vielerlen Moos, wie auch mein untenbeschriebenes Salifraut, wie es nemlich in unfern landen fich erweifet, ic. (m). Denn man fage mir, durch welch Wergrofferungsglas an igtbenann. ten Krautern die Bluten ju finden fenn? Sind fie fo flein, daß auch das gewapnete Auge folche nicht bergroffert, fo bleiben fie zwar beiner abstracten Gin-bildung nicht untenntlich, du folftaber wiffen, daß wir bie Untersuchung der Bestalten ber natürlichen Corper nicht blos durch die von innerlichen, fondern vornemlich von auferlichen Sinnen gefaste Einbildung gebrauchen muffen. Die Urfache diefer Michtblus bung wolten manche gern der alljugroben Terreftrei. tat diefer Rrauter jufchreiben, als welche ju Ereibung fo gar garter Theilgen, als die Bluten find, nicht folle fabig fenn; Allein ba die ftrengften Bau-

(m) Quaedam plantae neque florem neque fructum edunt.

Spigelii Isagoge in rem herbar, p. 7.

64 Von Vermehrung und Besamung

me, J. E. Gichen, ihre Bluten nicht fchuldig bleib bingegen die Schwamme und Wafferlinfen mi als ju glauch find, und boch nicht bluben, fo w man ben biefer Muthmafung schwerlich bestehen ti Bum andern hat man wohl ju unterfuchen, alle Rrauter Samen tragen, und ob dasjenige D ver, fo benen fogenannten herbis epiphyllosperma cis, als benen Mauerrauten und Farrnfrautern i ten am Blate banget, als ein rechter Samen an nehmen fen. Rajus, ber nach Caesalpino fich fc ften am mubfamften und gefdicteften bewiefen, i Pflangen nach Uebereinkommung ihrer Bluten u Samen in Claffen zu bringen, nennet diejenig imperfectas und unvollkommene, welche weder Bl te noch Samen haben, und rechnet dahin die Schwa me, Rietgrafer und Moofe. Und bas ift auch mal baß biefe es nicht haben, es mag gleich ber fcharffi tigfte Malpighius barwider fprechen wie er will. E fest nun, Diefe Diftinction berer Rrauter, in vollfoi mene und unvollfommene, haben in ber Sachen 2 Schaffenheit ihre Richtigkeit, (da fie doch folche b bato in der noch auszumachenden hypothesi: baß (le Rrauter Samen tragen, fuchen muß, und man a fo petitionem principii begehet, wenn man fich a felbige berufen will,) fo find doch unvollkommer Rrauter, weder Mineralia, noch Thiere, noch De fchen, fondern Rrauter, ja folche Rrauter, Die unt andern fteben, ihr gewiffes Gefchlecht haben, ihr ni tale folum, ihre Beit und species behalten ju ihr Perfection, b.i. Groffe und Reife gelangen, und fi jahrlich vermehren. Denn was wollen wir hier vo Unvollfommenheiten reden, diefe find eigentlich fo

de Werke, wenn die Natur in benenfelben gu ihrem vorgefesten Werte ju gelangen, verhindert, j. E. wenn ein Zweig vor feiner erhaltenen Seftigfeit eine Blumenknofpe vor gehöriger Aufbluhung, ein Apfel por feiner Reife abgeriffen wird. Und wer hat der Datur in ihr geheimes Cabinet gefehen, baß er fagen tonne, wie weit ihr Zwed unter Treibung ber Schwamme und Moofes abziele? Ja wurde man nicht mit Unrecht die Ratur einer Unvollfommenheit beschuldigen, wenn man diefe Gemachse vor unvolltommen halten wolte, ba ja viel taufend Schwamme ihr ungehindertes Bachethum haben, feiner aber es weiter bringet, als wir feben, und als weiter es bie Matur zu bringen ohne Zweifel nicht beliebet. Dem fen aber wie ihm wolle, fo gestehet man boch alfo ju: daß nicht alle Rrauter Samen tragen. Mun fage mir aber, wie wilft du mit Dofe oder vielmehr mit feinem Ueberfeter gurechte tommen. Deffen Bortrag von Befamung ber Rrauter ohne Ausnahme alfo flinget, auch nach ber allgemeinen Auslegungs. funft bavor angenommen wird, bag nicht ein einziges ber Erbgemachfe ohne Berbacht einer Regeren tan ausgenommen werben. 3ch glaube gewiß, es werbe fich jum menigften mancher lefer bie Bedanten gefallen laffen, die mir ben Erflarung ber Worte Do. fis aus bem Eraum geholfen, und bald bier nachfolgen follen, hinfolglich die Wahrheit de generatione aequinoca weder mehr vor gefährlich in der Theologie, noch vor unvernünftig in ber Phyfic halten fon-nen. Bas aber noch die meiften Krauterverftandigen von Moos, Schwammen u. b. g. jugeben, bas wollen boch wenige und fast feine von ben Farnfrau-(Flora Sat.) tern,

tern, Mauerrauten u. b. g. geftatten, fondern biefer ihr Same foll die unten an Blattern fast benen Sei. Denwurmerenergen gleichende, reihweife angelegte grune Kornergen fenn, welche mit ber Zeit braun werben, und fich julest als ein flares Pulver gerftauben. Allein ich finde wider biefen vermennten Samen gar viel einzuwenden. Erftlich habe ich bergleichen von Rarnfraut, und big wiederholter mafen gefdet, ohne daß jemals ein Farnfraut baraus hat werden wollen. Mauerrauten, Engelfüs u. d. g. lieben folden felfichten fteinigten Ort und Boden, da man mit Aus-ftreuen ihres fogenannten Samens schwerlich ankommen fan, ift baber von mir nicht versucht worden, gumal ba ich, ba mir bie Rrauterpflanggen felbft, wie ich mit Bleis verfuchet, benm Berpflangen nicht haben gru. nen wollen, berfelben weder Wurgelfaffung noch Reimung habe hoffen tonnen. hiernachft verdienet es gar eine befondere Unterfuchung, wovor die Bluten ber Erdgewachfe in Unfehung ihres daben und baraus entftehenden Samens follen gehalten werden ? Dir fommt es jum wenigsten febr mabricheinlich vor, daß Die Bluten zur Frucht. und Samenbereitung etwas grofes, wo nicht unentbehrliches, bentragen. Denn erstlich hat man noch niemals Aepfel ober Birn aufgelefen, wo bie Baume feine Bluten vorgezeiget gehabt; über biefes will die Frucht und Samen grofen Unftos leiden, ja gar nichts braus werden, wenn man die Bluten in ihrer Bartheit abgeblattert, und Die dahinter schon anfangende Frucht, oder die dahinter ftedende Samenschote dem Anfall aller schabliden Oberwitterung gang blos bargeleget hat. folte es vom Maturgeist nicht eben auf solchen Zweck abgese.

abgefeben fenn, wenn fich bie tes Tages aufgethane Bluten bes Rachts und fo lange zufammen fchliefen, bis die Frucht. und Samenschote der luft etwas gewohnter und dauerhaftiger worden ift; Da nun die obgebachten herbae dorfiferae nach aller Welt Men. nung ber Blute nicht gewürdiget find, folten wir wol irren, wenn wir alfo teinen Samen von benfelben vermuthen? Gerner, wie tonnen befagte pulverhaften Kornergen der Farn- und folder Krauter unter bie Samen ju gablen fenu, indem es nichte anders ift als ein foldes Mehl, welches aus Sichten und Safelwürftgen entftehet, und wegen feiner leichtigfeit. jumal das fichtene, auf dren bis vier Meilen in der Euft foregeführet wird, wovon unten ein mehrers. Dit es nicht befannt genug, daß fowol Bafeln als Fichten gang was anders ju ihrer Befamung abmerfen? hat niemand gefehen, daß Lunaria, Mohnrauto. nebft feinen orbentlichen Blumen und Samene frausgen von Farngleichen Körnergen unten an benen Blattern juweilen auch mas heget? Bas thut bier bas jur Sache, baß ber Farnfrauter pratendire ter Samen im Berbft, das Fichtenmehl im Fruhjahe re vollkommen wird? Bas liegt uns bran zu wiffen, woju benn foldes am Farn befindliches Wefen fonft bienen foll? Wie fan man benn Sichten, Die Birfo Die Rufter, Die Felber, u. b. g. deren Samen in Proportion ihrer ungemeinen Baumgroffe freylich überaus flein gerathen ift, an die Seite feten, da diefe in folden obgleich fleinen Kornergen ihre Wermehrung finden, und aufer benenfelben nichts ju foldem Enbe befigen? Zudem febe man nur die befondere Beihaffenheit an, die fich an benen Mauerranten, Capillo

pillo veneris, Adiantho rubro et albo etc. ereignen. Sie friechen aus alten Mauren hervor, und, fo viel ich aus meinen ungahligen Anmertungen weis, aus Mauren, die niemals unter hundert, ja allezeit über noch halb, und noch einmal fo viel Jahre geftanden baben; fie machfen nicht allein aus ihren Steinfluf. ten hervor, ba oft fein bisgen Erbe, ja manchmal ber wenigste Ralf zu fpuren ift, fondern fie fleben auch ofters auf fast tablen, ober boch nur etwas bemoften Befteine, bleiben baber fehr flein und harfch, ob fie gleich fast wie ein Wintergrun bauerhaftig find. Gie madfen an ber mitternachtigen, und wenne viel ift, manchmal an der halb Abendseite, ja ich fan nicht fagen, daß ich eines berfelben nur ein einzigmat an ber Mittags. ober Morgengegend gefunden hatte, ober folte es ja gefchehen, fo wird man fie boch alle. zeit vor bem Anschein ber Sonnen, mit etwas bededet, und also im Schatten finden. Gie wachfen an fothanen Orten fo haufig und gemein, daß man folde nicht leicht an einer alten alfo gelegenen Mauer vergeblich fuchen wird; Golten denn diefe vielerlen und allezeit jufammen tommende Umftande nicht fo viel an Lag geben, baf ein gewiffer, nemltch alfo be-Schriebener Boben an fich felbst fahig und zulänglich fen, etwas von befagten Mauerrauten aus feinen eigenen Mitteln, ohne formlichen Gamen, aufzubrin. gen? Und wie fan man noch damit aufgezogen fommen, daß der Wind ben vermennten Samen allda angeschmiffen habe, ba es noch unbewiesen bleibet, daß ihre besagten Kornergen ein Same fen, und bis dato nur theils das aus Mofis Worten geschöpfte Borurtheil, theils die ungegrundete Distinction unter vollfom.

volltommenen und unvolltommenen Rrautern zum Grunde lieget. Gefett auch, daß fein Rraut unter ber Sonnen ohne Samen ware, fo folget doch darum noch lange nicht, daß Rrauter nicht folten ohne

Samen bermehret werden.

Jum dritten bezeuget die unbetrügliche Erfahrung, daß Samenlose Pflanzen an solchen Orten auswach sen, wo von ihren Zweigen und Wurzeln nichts kan hingekommen, noch weniger zu seinem Fortkommen hangen geblieben senn; oder so auch ein Mauerrautenzweiglein oder Würzelgen sich irgends wodurch dahen solte geführet haben, so wurde es doch nimmermehr einwurzeln und wachsen können, angesehen nicht einmal ganze frische Pflänzgen, wie ich mit Fleis mehr als einmal und an gehörigen Orten ver-

fucht, fich fortfeten laffen wollen.

Bum vierten muß man auch von famenhaften Rrautern Diefes zugefteben, daß folche vielmals in folden Gegenden und Orten fich hervor thun, wo mans wahrhaftig weder Wurgeln noch Samen gu fdreiben fan. 3ch weis gar wohl, bag Wind und Bogel die Stelle eines Samanns nicht felten vertres ten, und wundere mich alfo gar nicht, wenn wir Bir. ten, Ebichen, Sichten, u. b. g. auf alten verfallenen Mauren, Johannisstraucher auf alten Wenden, u. f. w. antreffen, wohin man weis, daß Menfchen nicht hingekommen fenn, hingegen des Windes Arme und des Wogels Blugel theils fo leichtes, theils dem Bogel beliebtes Befame bringen fonnen: aber Wind und Wogel haben foldes unmöglich allemal gethan, allermafen fich Umftande an folden Erempeln ereig. nen, welche mich in meiner hier vorgetragenen Men-E 3 nung

mung nachbrudlich beftarten. Ich habe einften im Fruhjahr Erbe aus einer Tiefe von zwen Fus ausgegraben, an bem bochften Dre bes Saufes in einen Louf unter frenen himmel gefett, und folden fo vermahret, daß tein Menfc bargu hat tommen tonnen: Dad zwen bis brittebalb Monaten mar etwas von jungen Dflangen aufgegangen, (ich fage junge Pflanggen, welche ich von Ausläufern aus alten Wurzeln gar wohl zu unterfcheiben weis) (n), ba nun diefelben fich mit Blattern aufnahmen, fo mar es Gras und Eiterneffeln. Bors erfte nun fonte biefe Bepflangung nicht von einem aus der Luft herben geführten Samen fenn, weil es im Fruhjahr war und nicht im Berbit, ba bie Samenichoten zu reifen, zu berften, auszufallen und fich zu zerftreuen pflegen. Wors an-Dere fan der Same in fothaner Erbe auch nicht gefectt haben, weil diefe Erde ber allergewiffeften Berficherung nach jum wenigsten 30 Jahr verborgen gelegen hatte; und ware auch vor 30 Jahren dergleichen Befame mit biefer Erbe vermenget und verfcuttet worden, fo hatten boch fo alte verlegene Rorn. gen nicht auffiehen tonnen, weil, aller Gartner Erfahrung nach, ein fechsiähriger Same felten mehr sauglich, und nach Morisonis Mennung ein zehenjab. riger ju feiner Auffeimung fchlechterdings verdorben Ber bier die gefiederten Luftgartner hatte an-Hagen wollen, ber batte gewiß etwas benm Saren berben gezogen : benn ba ber gange Scherben über

⁽n) Du Hamel, de Consensu v. et n. Phil. p. 397. Terra e profundiore specu eruta et soli exposita, quasdam herbas sua sponte effundit, casque inprimis, quae in his locis magis sruticantur.

und über gleichfam befaet war, fo muffen gewiß bie Bogel von Gott ausbrudlich bargu bestellt gemesen fenn, Die Topferbe mit ihrem Dift fo viel Gamen, und der gemeinen Mennung ein fo angenehm Futter . ju geben. (Bewiß bie allergroften und lacherlich. ften Abfurditaten fliefen aus folden vorgefaften Den. nungen, welche das Unsehen der Bibel jum Deckmantel nehmen, und gar feinen Berftand in naturli-den Dingen zu derfelben bringen, sondern felbigen aus ihr holen wollen.) Go hat mich auch ein guter Breund, ein fleifiger Schluler ber Matur, jum boch. fien verfichert, daß er eine unter feiner Aufficht auch im Fruhjahr ansgeführte Rellererde nach dren bis vier Monaten mit lauter junger Melte gleichfam befået gefunden, woben der gutige lefer nur bas wieder. holen wolle, was ich ben vorigem Erempel schon ben-gebracht. Run will ich nicht ausmachen, ob Holjerde, und zwar, ob die durch Einascherung, ober die burch Faulung gewordene, vor anderer rober Erbe hierzu gefdicter fen, wiewol es ber Bernunft mabre icheinlich ift, und Faber jum wenigften fo viel erfah. ren, daß aus einer ausgelaugten Genchelfrautafche febr viel junger Genchel aufgewachfen (o). Doch wird fich ein jeder Bartenliebhaber felbft erinnern, baß frifdaufgeworfene Erde nicht allein reichlich gru. net, fondern auch gemeiniglich an einerlen Bewachs. art reichlich grunet, ba man boch, wenns auf einen pon

⁽o) Du Hamel, de Cons. Phil. Refert Faber, se aliquando falem et alia elementa extraxisse ex soeniculo, et terram e cineribus supersitem proiecisse inutilem, ex qua tamen anno sequenti magna soeniculi copia exorta est, p. 398.

bon ofingefehr herzugeftauhten Samen ankommen folte, mehrere Gattungen neben einander mahrneh.

men murbe.

Sa eben diß ift funftens ein fehr mertwurdiger und ju meiner Mennung dienlicher Umftand, daß auf frie ichen Plangen einerlen Rraut und Gras in der gro. ften Menge hervor gu ichiefen pfleget. 3ch fage : auf frifchen Plaggen. Denn bas ift nichts neues, baß 1. E. gange Mecker bald mit Rlatichrofen, balb mit Rornblumen, bald mit Chamillen, bald mit was anbers, als mit einem rothen, blauen ober weifen Euche überzogen find, (wiewoles boch noch ein mehrers Dach. benfen verdienet, als ein folches, ba man lediglich in ber Besamung und Bewurgelung beruhet:) Aber bas folte bie allzuftrengen Berfechter ber generationis vniuocae billig befremben, wenn g. E. ein nur bic. fen Berbft und Winter ausgeführter Teichfdlamm im Gruhjahr drauf fo gar viel Perficariam, und ein au tief umgefturgter Acter viel Erefp bringet, ba boch weder diß noch jenes gefaet worden, auch ber Uder viele Jahre mit Erefp verschont geblieben mar. Det Berr Clere fehret gwar biefes gerabe um, und halt Davor, daß eben Derjenige Umftand, ba nur aflezeit Die gemöhnlichen und feine fremben Rrauter in ihrer Begend und lande ju machfen pflegen, glaubend made, daß fie nicht aus einer ungefahren Bufammen. funft ber Erdfafte, fondern aus Samen gebildet wer-Denn wenn feine beständige nothwendige Urfache ju ber Pflanzen Bilbung ba lage, fo muften hinfolglich aus dem Schoos der Erben alle Zage folde hervor tommen, die man fonft nicht wurde gefeben haben. Allein diese Folge hangt mit ber praemiffa

miffa gar folecht jufammen. Die Befchaffenheit bes Grund und Bodens tragt ju derer Pflangen Befchaf. fenheit ein fehr grofes ben, und nicht jedes Erbreich ift im Stande, einer jeden Pflange gehörige Dahrung ju reichen, fondern eine jede hat das ihrige lieb; da fich nun bas Erdreich jum Fortwachfen ber fcon bas fenenden Rrauter und Baume nicht einerlen vorhalt, und, j. E. manche Urt von Samen gar nicht aufgehen laft, fo muß baffelbe an fich felbft gar unterfchied. lich fenn, und ift ben biefer Unterschiedlichkeit im ges tingften nicht zu verwundern, wenn ohne Befamung nicht aus allem Acter affes, noch was nie gefehenes machfen will. Bas ben anbern Einwurf betrift, ba aus einer auf etliche Schuh tief ausgegrabenen Erbe ohne Samen nichts habe hervor grunen wollen, fo will ich nicht allein meine eigene Erfahrung im nachfolgenden entgegen feten, fondern auch Diefes fagen, daß ben diefer Probe die Sonne und luft nicht batte vergeffen werden follen, welche bas Erbreich allerdings erft jubereiten muffen, bier aber an Zeit und Gebult zu einem mehr als jum andern erforbert mird. (p)

Doch ich hore, sie lassen sich weber diß noch jenes befremden, sondern sie nehmen ihre gesunde Bernunft unter den Gehorsam, nicht des allerdings gesunden Bortes Bottes, sondern kranker Mennungen über dasselbe, gefangen, und wenden erstlich ein, weil Moses keines Krauts ohne Samen Erwähnung thue, so sen auch dergleichen in dem ganzen Pflanzenreiche nicht vorhanden, noch könne ein einiges ohne demsel-

ben

⁽p) Clerici Phylica Lib. IV. c. 2. p. 234.

ben jum Borfcbein fommen. Allein hierauf ju at worten, fo verftofen fie gleich wieder die Bernunft regeln: Polito vno non negatur alterum, oder, a ne memoratione rei, ad negationem eius, non valet co sequentia. A potiori fit denominatio. Wenn ei Sade bejahet wird, fo wird die andere barum nit geläugnet, noch weniger wird fie barum geläugn wenn fie mit Stillfdweigen übergangen wird. M fes, ber in der Physic nach Egyptischer Beife for moblgeubte Mann, bat, ohngeachtet der guten Gel genheit, ba er von der Schopfung fdrieb, manche & chen, und nicht etwa besondere, sondern allgemeit unberührt gelaffen, welche doch ben jedem Glaub finden, ja mit dem Glauben in die Bande falle Denn wer zweifelt wol, d. E. daß der Schopfer Gol Gilber, Ebelgefteine und allerlen Erze gemacht, oh geachtet er nicht bat ein einziges Wort mit beng bracht, welches man dahin deuten fonte, und da do Diefes nach berer meiften Menfchen Mennung w hauptfachliches unter benen Beschöpfen, ja fast e ganges Reich in ber Matur ausmachen foll? 20 wolte wol nicht bem feurigen Gamencorper nebft b pon Mofe gedachten Beleuchtung des Erdboden Die gleichsam von ihm vergeffene Erwarmung jug fteben, ba jumal die Warme nicht allein bas erfte ut pornehmfte, sondern auch das Licht ohne diefelbe gi nicht fenn, noch begriffen werden fan? (Wiewol i laffe mich auch weisen, daß nur nach der Ueberfetur etwas ausgelaffen zu fenn fcheinet, welches boch i Grundwort mit mag verfaffet ift.) Wer mag bi jenige Bermehrung laugnen, welche burch Burgel Zweige und Stamme geschicht, ob es gleich dur Feine keinen ausbrücklichen Spruch aus der Bibel zu erweisen stehet? Zudem muß hie der Gebrauch derjenigen Auslegungsregel, vermöge welcher man die
Schriftstellen in dem möglichstweitläuftigen Verstande nehmen soll, denen Physicis sowol, als denen
Theologis erlaubet senn; Da wir zumal wissen, daß
die Sache, davon wir reden, nemlich das Werk der
Schöpfung, so viel in sich begreisend und unbeschreiblich ist, daß Salomonis Vucher solches nicht werden
haben ausdrücken können, und es gleichwol Moses
in die wenigsten Zeilen gebracht hat. Solchemnach
werden wir der Sache nicht zu viel thun, wenn wir
glauben, daß er seine Worte nicht eben schlechterdings
und durchgehends von einer Varbringung förmlichen
Samens, sondern von einer vielsältigen Besamungsd. i. Vermehrungsart verstanden wissen wollen.

Bum andern und vornemlich fommen fie mit flaren Buchftaben aus der Bibel aufgezogen, wir muffen auch deffen Unsehen billig gelten laffen, allein eben berfelbe verdienet aus dem Grundtert noch eine genauere Beleuchtung. "Und GDit fprach, lauten die Es laffe die Erbe aufgehen Rrant und "Gras, das fich befame, und fruchtbare Baume, da sein jeglicher nach feiner Urt Frucht trage, und habe seinen eigenen Samen ben ihm felbft auf Erden. "Und es geschah alfo. Und die Erbe lies aufgeben "Gras und Rraut, das fich befamet, ein jegliches nach "feiner Art, und Baume, Die ba Frucht trugen, und sihren eignen Samen ben fich felbft hatten, ein jegli-"der nach feiner Urt, und GDEE fahe, daß es gut "war (9). Ferner: Sehet ba, ich habe euch gege. "ben

⁽⁴⁾ Gen. I. v. 11. 12. 29.

ben allerlen Rraut, bas fich befamet auf ber gangen "Erben, und allerlen fruchtbare Baume, und Bau-"me, die fich befamen ju eurer Speife." Worerft merten wir hierben an, baf bas Wort: Lin feglis ches, gar nicht mit einer Gplbe im Bebraifchen ju finden ift, welches doch eben am meiften ben bem Lefer fo viel Migverstand erwecket, als wenn ein jeglie thes Rraut, ein jegliches Gras, ein jeglicher Baum feinen Gamen in fich habe und barbringe, und es Dahero eine grofe Frechheit ware, wenn man ben bie fem unbedingten Sat etwas ausnehmen wolte. Doch mag ber Berr tutherus, gleichwie er fonft bie Frenbeit genommen, hier in Gebrauchung biefes Worts, als ein Paraphraftes gehandelt haben, und ein jege liches nicht auf das Subiectum, nemlich Rratt und Gras, sonbern auf das Praedicatum, foll nach feis ner Urt Srucht tragen, und also insonderheit auf Die modificationem praedicati, nemlich auf Die Borte: nach feiner Art, gezogen wiffen wollen. Und auf diese Weise fan es icon flatt finden, wenn es fo viel heiset: Und ber BErr lies aufgeben Rraut und Gras, bas fich befamet nach feiner Art. Der Baumi, ber Frucht trage, in welcher Frucht ber Game fen nach feiner Art. 1) Es vermehren oder befamen fich die Pflangen nicht nach Art ber belebten Befchov. fe, welche burch Bereinigung zweperlen Samens, nemlich mannlichen und weiblichen, gefchicht, fondern nach ihrer Art. 2) Bermehren fich einige burch formlichen Samen, infonderheit die fruchtbaren Banme, andere, ohne bemfelben burch Auslaufer, burch verfaulte vegetabilifche Stude, wie benn die in felben stedende Samensfafte und Rrafte durch die Saulung jum neuen leben erwecket werden. 3) 3ft auch ber formliche Samen nicht einerlen, einer gros, ber andere flein, einer olig, ber andere mehr mildig und wafferig, einer wird in etlichen Jahren reif, ein anberer alle Jahr, u. f. w. hernach Scheinet Moses unter fruchtbaren Baumen und andern Gewächsen gar einen merflichen Unterfcheid zu machen. Bon jenen sagt er: Arbor faciens fructus, in quo, scil. fructu. fit femen ipfius. Bon biefen bingegen : Seminificans femen. Denn baß ihm diefe Debensarten nicht eie nerlen bedeuten, noch von ohngefehr alfo gefallen fenn, ift baber nicht unbillig zu schliesen, weil ben brenma-ligen Ausspruch dieser Sache eben diese Redensarten in einerlen Umftanben angebracht werden. Bon fruchtbaren Baumen redet er ausbrucflich von Ga. men, ber in ihren Fruchten ju fuchen fen, aber biefes fagt er ausdrucklich ben ben andern Gewächsen nicht ein einzigmal, fondern bleibet allemal in weitlauftiger Befchreibung, und will alfo mit allem Bleis und Borbedacht von diefen jenes nicht aussprechen, fondern unter ihrer Befamung nichts anders als ihrer Bermehrung überhaupt verstanden wissen. Und diß tommt auch mit der Erfahrung vollkommen überein, denn da man doch ohnbesamte Kräuter siehet, auch fonft von fich befamte ohne Samen felbft hervor mach. fen fiebet, fo fan man bergleichen von fruchtbaren Baumen nimmermehr fagen, und ba jene mehr Unfrauter, biefe aber der belebten Creatur, abfonderlich den Menfchen, diensame Gewächse find, fo fället uns bie Bahrheit von der erften Berfluchung des Aders auch aus bem lichte ber Matur bier deutlich in die Augen. Ueber diefes wird mir niemand die

Frage übel nehmen, ob und wie nun das wider das Ausehen des Buchs von der Schöpfung, und wider die Eigenschaften des Schöpfers laufen könne, wenn jemand die Gedanken hätte, daß am dritten Tage nicht alle die geringsten Arten der Erdgewächse, son dern nachdem noch einige andere, obgleich des Gedenkens fast nicht würdige entstanden sind, oder doch, daß Moses die Benennung wegen der Besämung und Wermehrung vom stärksten Antheil genommen habe.

Bum britten wirft man insgemein ben Gprud Salomonis vor: Le geschicht nichte Teues uns ter der Sonnen (r), und schlieset daraus: Es werben ohne Samen feine Pflangen, wie fie am britten Zagewurden, fondern fie vermehren fich bis iho burch einen formlichen Samen, gleichwie es feit erfter Bervorbringung der Pflangen allezeit erfolget ift. lein, wie übel fich diefer Spruch auf Die vorfenende Materie Schicke, will ich jeben beurtheilen laffen, ber biefelbe in ihrem Zusammenhange mit bem gangen Buche erweget. Salomon handelt eigentlich von ber Eitelfeit und Unvollfommenheit ber Menschen Beginnen und Sandlungen, nemlich es moge ber Menfch fein hochftes But, b.i. Gemutherube, in ber Welt und ihren Geschäften suchen wo er wolle, fo werden doch auch feine neuesten Erfindungen alte abgefchmadte Sachen fenn, worinnen feine Borfabren fothane Gluckfeligkeit anzutreffen vielmals ichon vergebens gehoffet haben. Wenns viel ift, fo find bie Bewegungen des Luft. und Erdfreises barunter begriffen, in welchen freplich feine Deuerung nimmermehr mahrzunehmen ift; gar nicht aber bat Salo-

⁽r) Ecclefiaft.1. y. g.

mon in diesen Worten sein Absehen auf die Materien dieses himmel- und Erdengebäudes und derselben altes Herkommen richten wollen. Gesetzt auch dieses sep also, so sage ich selbst, daß Gott seit der beschlossenen Schöpfung nicht ein Sonnenstäubgen an Materien mehr hinzu gesetzt; gleichwie aber der Materien stete Veränderungen, Zurückbringungen, Formirungen niemand läugnen kan, also bin ich nicht in Abrede, daß dieselben ihre alte Weise behatten, und also noch hier die noch heutige Darsiellung einiger Pflanzen ohne sörmlichen Samen nicht nach einer neuen Manier, sondern nach der uralten geschehe, welche dem Schöpfer zum allererstenmal durch die

Matur beliebig gewefen ift.

Eben Diefes Dienet auch theils jur Untwortung benjenigen, welche viertens die generationem aequiuocam baber verwerflich machen wollen, wenn fie lefen, daß Gott in ben fechs Tagen alles fehr gut und volltommen gemacht, und er baber am fiebenden Zage von ben Berfen feiner Banbe ganglich geruhet, b.i. mit der Schopfung aufgehoret habe. biefes fo ift ja ein merflicher Unterschied, unter Schafe fen und hervorbringen; Schaffen, creare, ift cine Sacher (ich fan nicht fagen, Die ein Dichts gewosen fen,) fondern bie fein materialifch herfommen hat, als ein corperliches in unsere funf Ginne fallendes Wefen darftellen; Bervorbeingen hat das Gefchaffene jum Grunde, und ift fo viel, als aus bemfelbent mancherlen Arten ber Gestalten und Corper auswur-Db nun wol ber Schopfer in Anerschaffung ber Materien fo aufgehoret, daß nicht ein Sonnen. flaub hernach mehr darzu gefommen ift, fo wenig et

wa einer wieder folte fenn gernichtet worden ; ja wiewol er auch von der erften hervorbringung, 3. E. ber erften Pflanzen, feine Sand fo ju fagen wieder jur Rus be geleget, fo hat er boch baburch feinen ganglichen un. bedungenen Sabbath von aller Bervorbringung angefangen, fondern wie ausbrudlich Gen. II. 3. gemelbet wird : Er ruhete gwar von allen feinen Berfen, aber NB. von denen, die er gemacht hatte, und welche gar nicht zu verbeffern maren. Bie fan ale fo folgen, daß GDEE burch Mofen in beraleichen Worten fo etwas befannt habe machen wollen, als wenn er nach ben erften fieben Tagen gar in feine Wege mehr gemennet mare, etwas ferner, s. E. von Rrautern und Ungeziefer, ich will nicht fagen, als was neues von Arten, fondern boch auf eine ber allererften Bervorbringung gleichende Art aus feiner unerschöpflichen Borrathskammer ans licht ju ftellen? aubem, wenn wir ben Gabbath gang fchlechterbings versteben sollen, so muffen wir bas laugnen, mas wir boch mit Mugen feben, nemlich, daß fo viele Millio. nen Stud Rrauter und Pflangen, obgleich mittelbar, burch bes Schopfers Amemann in dem Reiche ber Matur, ob auch gleich nicht ohne ihren Samen, aus bem Schoos ber Erben alle Brubiahr ausgrunen welche zuvor nicht gewesen find.

Der funfte Einwurf, so mir hier einfallt, und noch einen Schein des Rechtens haben mochte, lauft auf diese Frage hinaus: Wie es gleichwol komme, daß, wenn die Erde aus ihren eigenen Mitteln, ohne formlichen Samen manchmal noch etwas ausgrünen laffen folle, solches niemals von fruchtbaren Baumen, ja nicht einmal von kleinen Kräutern, die nugbar sind,

The world Google

erfahren werbe. Ich will nicht wiederholen, daß die Baume, zumal die fruchtbaren, nach der oben ben ben Mofaifchen Rebensarten gemachten Anmerfung, vor ben andern Gewächsen meiftentheils was voraus haben; noch will ich ferner bes Bluche, der über bie Ader ergieng, erwehnen, um welches willen frenlich nichts ungebauet, ja nichts ungefaet feimen und machfen will, und was auch ohne des Menfchen Bemus hung, ja ohne Samen noch auftommen mochte, bas ift entweder febr durftig, oder gar nichts als Dori nen und Difteln, Ercfp und Deffeln, und bergleichen verberbliches Unfraut: fondern ich will nur igund Diefen Umftand hinzu fugen, daß wir von vielen Pflan-ben nicht urtheilen konnen, wie wir folche zwar auf unfern mitternachtigen, aber als auf einem fremben Brund, und als auf anbern Begenden dahin burch Runft gebracht finden; fondern daß wir diefelben auf threm eigenen Difte unter ihrem gehörigen Climate ju betrachten haben, wo fie die Datur anfänglich ob. ne menfchliche handanlegung gepflanget hat. Denn in unfern Landen fommen fie nicht einmal allezeit auf wenn wir gleich Samen haben; wo fie auch aufge-hen, fo gelangen fie boch nicht zu ber Bolltommenbeit, baß fie rechte Fruchte und Samen brachten, ge-Schweige baß wir unfer Erbreich und Ginwitterung an fich felbit vor gefdicht halten folten, bergleichen Rrauter ohne Samen zu gebahren.

Doch ich gerathe auf eine Weitlauftigkeit, wenn ich alle Einwurfe beantworten will, und der geneigte lefer wird aus Erwegung der bisher bengebrachten Anmerkungen schon selbst erkennen, wie auf schwachen Grunden alle dergleichen Einwurfe bestehen.

(Flora Sat.)

3ch fonte hingegen noch manches zu bedenfen geben, allein, fury von der Sache ju tommen, fo will ich nur ein einziges Wortgen fragen, was man benn von bem halte, mas (s) Gernafius Tilberienfis und (t) Michael Maierus von benen in dem Cantuarienfifchen Gebiet in Brittannien, und in den Dreadischen Infeln auf ben Baumen machfenden Banfen fchreibet? swar bin ich fo gar leichtglaubig nicht, boch fan ich auch das nicht ins Gelag hinein Lugen beifen, was ber Autor in der Worrede versichert, daß ihm von et. nem Schottischen Doctore Medicinae in die cober. gleichen junger Bansgen, wie fie noch in ihren Scha-Ien geftectt, und an ben Zweigen des Baums ange. ftanden haben, find gewiesen worden. 3ch fan aber auf die Antwort nicht warten, fondern ich muß diß Capitel, und zwar alfo Schliefen, bamit ber Lefer erfennen moge, warum ich mich ben diefer Materie bis bieber aufgehalten habe. Wir wiederholen alfo furs. lich, daß die erften Pflangen aus bem Erocknen, boch mit Feuchtigkeit mit ununtermengtem lande, ihren Urfprung haben. Unter ben trodfnen Theilgen giebt uns Mofes feine fernere Scheibung an, fo haben wir auch nicht Urfach, einen Unterschied unter benfelben au machen, fondern wir bleiben fo lange ben dem, daß bas gefamte Saufwert berfelben im Anfange nicht affein einerlen gewesen, fondern auch einerlen ausge. feben habe, bis uns die Ueberweisung, fo a posterioriaus ben meiften folgenden Capiteln erfcheinen wird, mit

⁽s) In Otiis Imperial. Decil. III. n. 133. edit. Leibnitz. p. 1004.

⁽t) De Volucri arborea. Conf. Libauius in fingularium p. 2. de Agno vegetabili Scythiae, aliisque 200phytis.

mit Grunde widersprochen ift. Alfo bestunden die Pflanzen aus eben folden Anfangen, woraus Stein, Erz und Metall geworden. Die Besamung und Bermehrung geschahe durch Ausläufer, vornemlich burd formlichen Samen, barneben durch in der Erden noch allezeit ftedende Samensfrafte, oder wenn es ja Samen fenn foll und muß, fo wollen wir fagen: per femen potentiale. Alle bren Arten gefche. hen noch bis auf den heutigen Tag, ja die dritte, movon wir um diefes Borhabens willen hauptfachlich reben, mag in den erften Beiten nicht fo gemein gewefen fenn, als fie wol mit der Zeit worden ift. Denn. es fen fo viel es wolle, fo hat doch die obere Erbe nur feit ber Gundfluth durch vererdetes laub und Solg einen Bugang, und alfo defto mehr Sahigfeit befome men, mit Bulfe folder Partidelgen dasjenige aus fich ju gebahren, b.i. Pflangen, was diefelben fcon gewesen find. Go gros hingegen biefer Bugang fenn modte, (wiewol er endlich nach ber in ben vegetabie lischen Studen mit ber Zeit verflogenen Feuchtigkeit, als derfelben allergroften Untheils, und nach der Dichtwerdung der überbleibenden erdhaften Theilgen auf ein fehr weniges hinaus lauft,) befto mehr Antheil bat die obere Gartenerde von der Gundfluth an folden Partidelgen empfangen, welche bem Die neralreich naber jugeeignet und anverwandt find. In diefem andern Chaos nun feimen und machfen Krauter und Baume. Wer siehet also nicht von felbst, wie die Folgerung von Verwandschaft der Begetabilien mit den Minerglien nur aus diefen zwen aften Capiteln ju maden fen ? Rury : Die Erdibeil. sen, welche fowol ju ber allererften Aufgrunung, als S 2 auch

auch noch zu einer Aufkeimung, so ohne vorhergegangenen formlichen Samen sich zuträget, haben keine besondern Materien in dem Erdboden zum Grunde, sondern es ist dort das mächtige Einsprechen dahinter gewesen, und hier kommt es auf die Zeit und Ausarbeitung an, wodurch die sonst rohen Materien zugerichtet werden.

Das III. Capitel,

Nom Wachsthum der Pflanzen nach dem auferlichen Ansehen.

co betrüglich und ungewiß diejenige Betrachtung ber Corper fenn mochte, welche vom auferlichen Unfeben allein genommen wird, befto mehr traget fie ju benen Babrheiten ben, wenn man es in berfelben nicht beruhen laffet, fondern folche mit einer Unterfuchung, fo nach ben inwendigen Theilen gefchiebet, wohl verfnupfet. Und es wird doch manchem ju mehrern Bedanten Unlag geben, was ich iho vom Bachethum ber Pflangen bem Augenschein nach, infonberheit ber Baume, vorzubringen nicht Umgang nehmen fan, ob ich gleich durch daffelbe vor fich allein nur Bahricheinlichkeiten verfpreche, fallt uns biefes an benfelben in die Augen, baß alles und jedes Erdgemachfe, fo ju dem Pflangenreich geboret, mit einem guten Theil feines Corpers, welches man die Burgel nennet, in der Erden fteden bleibet, und mit berfelben gum genaueften verbunden ift. In vielen, J. E. an Ruben, Mohren, Rettigen, Deterfillen, Paftinac u.b.g. tragen befagte niedern Theile. gegen ihr auffiehendes Rraut ein ungleich mehrers aus

aus, baber es auch Burgelwerf genennet wird. In ben meiften, &. E. Rappiefraut, Galat, Rohl, und faft allen fogenannten medicinifchen Rrautern ift es hingegen gang umgefehrt; ja wenn ich den verwuitberungswurdigen Rurbis anfehe, an welchen man fein fo weniges von Burgel gegen die ungeheure taft von Ranken, Blattern und Früchten faft nicht einmal rechnen fan, so muß ich gestehen, daß er fast wenig mit der Erde zu thun habe, wie denn auch sein Corper allergroftentheils vom Baffer aufgeschwemmet ift und in Baffer bestehet. Es fen aber wie ibm wolle, fo ift bod fein Rraut ohne Burgel, und feine Burgel fan gar blos und ohne Erbe liegen, infonderheit nimmt diefelbe an den Baumen ein grofes Untheil weg, ob es gleich mehrmalen weniger, als ben funfzigsten ja bunderten betreffen folte. Bieraus erfennen wir einmal, wie viel naber die Vegetabilia als die Animalia benen Mineralibus find. Die Rrauter und Baume find zwar Geburten ber Erben, aber, indem fie gutentheils in ihrer finftern Bahrmutter noch fteden bleiben, fo find fie nur gleichfant halb gebobren, und fast mehr vor Parces als Partus terrae angufeben; Gie geniesen auch ber Erben, unb trinten an ihrer Mutter Bruften; aber fie gieben doch ihre Mundung niemals davon ab: hingegen leben Die Thiere und Menschen, als gleichsam von berfelben, wo nicht abgewehnte boch abgefette Rinder, benn ob fie gleich folde auch nicht gar unberuhrt laffen, fo bangen fie ihr boch nicht unausgefest und unmittelbar fets am Salfe, fondern laffen fich mit bem, was ihnen aus ber Sand ihrer aller Mutter nur gleichfam von ferne bargereichet wird, gar wohl genugen. Ser-£ 3

Bernach feben wir igterwehnten Umftandes unumgangliche Nothwendigfeit. Denn daß die Pflangen, wo fie anders in ihrer Wefenheit bauren und juneb. men follen, mit ihren Burgeln in ber Erde bleiben muffen, bas wird eben fo wenig jemand in Zweifel gieben, als biefes, bag die Fifche ohne Waffer und Die Thiere ohne luft nimmermehr besichen tonnen. Denn diefer Erdhaufen ift nicht etwa als ein blofer Behålter oder Blumentopf anzusehen, als welcher feinem inftebenben Bemachfe nichts mittheilet, noch Demfelben unentbehrlich ift, fondern als eine folche Sache, welche von ihrem Befen ju jenes feinem Wachsthum unaufhörlich etwas darreichen muß. Dabero verdorret ber Baum, wenn er ausgeriffen ift, und die Pflanze muß verwelfen, und was man bon ber Fabaria faget, baß fie auch in einem burren Stud Solz oder Stubenbalten bennoch grunen folle, bas erftredet fich fo weit nicht, als ber babinter fte. dende Aberglaube fich einbildet, fondern es wird, nach etwas langerer Daurung por andern Rrautern, burch. Die unausbleibliche Werborrung bald gernichtet. Die Rofe von Jericho bleibt wol einem durren Befen gleich, wenn fie fich gleich etwas auseinander ftreubet. Wenn auch entwurzelte ober mit ben Burgeln ent. erdete Krauter gleich in Baffer-gefeget werden, fo tommen fie doch nicht fort, oder, fo fie auch nicht gar jurucke bleiben, fo bauren fie boch nur eine turge Beit, und geben abermal zu verfteben, mas fie lieben, mas fie vermiffen und nothig haben, nemlich bas Erbreich; ja diefes ift auch ben Wafferfrautern, als Seeblumen und Waffernuffen unentbehrlich. Denn obgleich Die Wasserlinsen obenauf schwimmen, so ist doch bas Maffer,

Baffer, welches fie einzig lieben, fchlammig, pfulig, und alfo febr erbhaft, und fo febr muß ich mich verwundern , wenn Helmontius den Krautern die Du. hung und Bedurfnis erdhafter Theilgen gar abschneis ben will. Endlich bringet uns diefes auf die Gedan. ten, daß hinter bem mehr über fich als unter fich treibenden Bachsthum centralifche Ausfluffe ftecten mo-3ch weis gar mohl, baß die Dbermitterung an Thau und Regen benen Pflanzen zum Wachsthum beforderlich, ja nothig ift; Allein, wo waren Die Dherwitterungen, wenn die unterirbifchen nicht thaten? wurden nicht die Burgeln mehr unter fich laufen, und ber Stamm mit feinen Meften weniger über fich greifen, wo Erieb und Burfung im luft. freis ftecken folte? Da nun in Erhaltung, Dahrung und Bermehrung ber Erdgeschopfe, gleichwie ben Bervorbringung ber allererften geschehen ift, von innen beraus hauptfächlich gearbeitet wird, ob man gleich der Sonnen die Mitwurfung nicht laugnen fan, fo fiebet man nicht allein, daß eben ber Daturgeift, un. ter beffen Zepter Erg und Metall ftehet, auch bas Pflangenreich unter feiner Regierung habe, fondern auch, ba ber Beift einerley, und bie Materien einer. len find, daß vermittelft der Baffer, als feinem allgemeinen Bertzeug, ben Pflangen nicht andere lebens. mittel zuführen werde, als folde, fo das Mineral. reich überflußig befiget, und in feinen Dlugen nach feiner Mr? auch verwenden fan.

Bum andern hat man auf die Tiefe achtung zu geben, wie weit die Baume insgemein unterwarts zu reichen pflegen. Dic, so ihre herzwurzeln auf sechs bis acht Schuh niederwerfen, haben es wol, so viel

8 4

ich gefeben habe, jum tiefften gebracht. Die Berg murgel, welche nichts anders als ber erlangerte Bur zelfeim ift, gleichet einem grofen Canal, in welcher viel andere fleine gehen, und burch welche jenem bi gehörigen Gafte jugeführet werben. Unter Diefer find die oberften wohl wahrzunehmen, welche mai Thauwurgeln nennet, welche fo nabe gu Tage, und f feichte liegen, daß fie auch des Thaues geniesen fon nen, auch alfo liegen muffen, wo anders der Baun rechten Zugang haben will. Dun ift zwar diefe nicht zu laugnen, ja ein fluger Bartner bat es in ge miffer Erfahrung, wie gar viel an diefen garten Bur zelgen gelegen fen, jumal, wenn er achtung giebt, wi ben derfelben Berletung durch ungeschicktes Umbe den der Baum nemlich jurud bleibet und verbuttet So muß boch ein jeber gefteben, daß bie niedern, i unterften Wurgeln nicht vor die lange Beile, fonder ben Pflangen febr juträglich, ja unentbehrlich fint Bufalliger Beife muffen fie ben Baumen, als aufge führten Bebauben fatt ber Grundmauern biener damit fie fest steben, und nicht vom Wind umgewol Dabero diefelben mit bem Stami fen werden. und Meften ftarter werden, weiter um fich greifer und wo es die Befchaffenheit bes Bodens gulaffe fich erlangern, wo auch diefes nicht geschiehet, ve Sturm und Wetter nicht genug befestiget find. Boi nemlich aber, und nach Absicht bes Schopfers un ber Natur machfen die Baume barum unter fich, we fie ihre Zuneigung Dabin traget, und dafelbft fold Reuchtigfeiten wie auch erdhafte Theilgen liegen, wel de ihrem Wefen Unterhalt, und ihrem Wachsthut Bortheil Schaffen tonnen. Die bafelbft liegenbe

erbhaften Theilgen nun find von ber guten Garten. erde, fo man etwa noch immer vor theile vegetabilifche halten mochte, gemeiniglich gang abgeschnitten, und das Erdreich sanget allba schon vieler Orien an, fich bart, berb, ja als purer Felfen aufzuthun; gleichwol tehren fich die Wurgeln an feinen Stein bes Unfto. fens, alfo, daß fie nicht über denfelben hinfriechen, und entweder in die nachfte Kluft fich einschleichen, ober denselben umfahren folten. Die feuchten Theil. gen, fo bafelbft ohne den Bugang von oben herein swar fparfam gefaet find, boch aber niemals ganglich mangeln, mogen ja leicht eine Gemeinschaft mit ben ju innerft auffleigenden Erdbampfen haben, wie wir unten horen werden. Ja, ich halte bavor, daß eben' Die Grundfafte die Urfache fenn, warum die Pflangen, infonderheit die Baume, nicht fo bald verdorren, fondern noch lange grunend bleiben, da fie boch ben oft febr anhaltenden Mangel ber obern Gafte, nemlich Regen und Thaues, viel furgere Zeit beftehen wurden; nemlich fie muffen diefen Mangel erfegen, oder boch jum wenigsten fo lange Mothhelfer fenn, bis fich ber himmel mit feiner Bettigfeit wiederum ergiebet. Und gleichwie die Erzgange zuweilen fast ju Tage ausftreichen, fo verlieren fich die Begetabilien manch. mal offenbarlich aufer ihren Grengen, wie benn vor ein paar Jahren in bem Grenbergifchen Revier auf der jungen Moriger Jundgrube eine Firfte von einem fehr milden haltigen Geftein fich entblofete, wo Burgeln mit einbrachen, auch zu befonderer Raritat aufgehoben find. Doch was fage ich, aufer ihren Grengen? Der hat die Merkjeichen gefett? Wor. an find fie tennilich? Es ift eine Matur, eine Ma-199 8 5 terie,

terie, eine Erbe, ein Baffer, eine Berwandschaft vielerlen Gestalten und Corper, unterschiedliche Lande-

repen, aber nur ein Ronigreich.

Bum britten erblicen wir in biefem Beltgarten perschiedentliche Arten bes Grund und Bobens. Mancher ift fcmary fett und locker, und biefes heift ber allerfruchtbarfte. Ein anderer ift zwar fett, und beftehet aus lauter allergarteften, mit nichts andern permifchten Theilgen, aber er ift nicht loder, fonbern leimig und thonig und alfo fo berb, daß bie Reuche sigfeit weber von unten noch oben recht burchdrine gen fan, und folder babero ju Berfchliefung ber Baffer gebraucht wird; Bieder ein anderer ift fette aber ju pfulig, bas ift, mit allzuvielem Baffer burch. menget. Diefer ift febr fandig, ja mancher beftebet aus lauter Sand, daß nichts von fcmarter Garten. erde barunter, wenne boch tommt, etwas leimiges au fpuren ift. Der Gand ift wieder mancherlen, jum Erempel, Erip. ober Seefand, welcher an fich felbft einen guten Dunger abgiebet; Grober Canb in Beinbergen, fo bem Bein fehr vorträglich befun-Den wird; Mancher Acter ift mit Steinen fast über und über gleichfam befaet; und manche Begenden bestehen in lauter Steinfelfen. Das Gesteine hat wieder verfchiedentliche Gattungen, Riefelftein, Sand. ftein, Mauerstein, Schiefer u. b. g. Alle biefe Urten ber Erdreiche find zwar meistentheils nicht unvermenget, boch vielmal fo pur, baf nichts von einer andern barunter ju fpuren ift. Man findet Begenben, bie aus lauter Sand, andere, bie aus lauter Felfen, andere, die aus Mergelerbe, andere, aus einer Schieferigten Art bestehen: Alle aber find von Der

ber Rabigfeit, Pflangen nicht allein gu empfangen, fondern ihnen auch Nahrung und Wachsthum zu verleihen, ja ber allerkalefte Stein, wo nicht das min. befte von lockerer Erde ift, noch haftet, ift jum me. nigften mit einem Moos überjogen, welches unter Die Wegetabilien allerdings auch gehöret. In Gumma : Der Grund und Boben, foferne er ju der Pflan. den Bachsthum bentraget, ift nicht eben fowol nach feiner Erbgattung, fondern nach ben Braden der Gute unterschieden. Freglich hat ein lockerer fcmarger Acter, wenn er zumal mit Dift wohl zugerichtet ift, vor allen andern einen ausnehmenden Borgug: Doch feben wir gleichwol, baf auch folde Plate, die weder Solf noch Mifterde jedesmal gefehen haben, fondern wilde find, von aller Grune nicht gar entblofet fte-Bie viel Zangelhölzer giebt es nicht, die aus lauterm Gande wachfen? Wer hat nicht wahrgenom. men, daß Birten aus Steinfluften hervor grunen, und zu ziemlicher Groffe gelangen, in welchen boch. weder Kalt noch Erde vorhanden ift? Wer weis nicht, daß im puren Sande Reben und Trauben wach. fen? Und wer fiehet nicht abermals, ba die Pflane gen auch benjenigen Grund nicht gar verabscheuen, welcher durch die Matur jur Gebahrmutter ber Metallen verordnet, und Metallhaltig ift furg, da fie auch ein festes Beftein lieben, baß diefelben von den Die neralien nicht fo gar, als es fcheinet, entfrembet fenn mussen?

Bum vierten fallet uns dieses vornemlich an den Baumen in die Augen, daß, wo sie nicht von auferlichen Ursachen gehindert worden, in ihrem Auf- und Niedermachsen eine solche Perpendicularlinie halten,

daß fie sowol mit dem Zenith als Nadir eintreffen muß. Ein Baum weichet von biefer Linie nicht als barum ab, wo fein Kronenaft entweder von Fruchten gut fehr nieder gezogen, ober von Menfchenhanden verbrochen, ober von Winden gu febr gebeuget, ober von feiner eigenen taft gefrummet, und alfo auf diefe und jene Art verwehnet wird. Und boch unterlaffet er nicht, wenn er noch die Jugend, ein gutes Land und Witterung hat, mit feinen jungen Ausschößlingen immer aufwarts ju fteigen, und alfo feine Reigung an Zag zu legen, wenn man ibm gleich feine Rrone verbrochen, ja ben gangen Stamm horizontaliter geleget hat. harnfraut und Wegetritt murben fich gern aufgerichtet halten, wo ihre Stammgen nicht ju weich und fdmach, und ihre vielen Zweigelgen benenfelben nicht überlegen waren, ja, mo bas lette nicht gemeiniglich niedergetreten murbe. Bie gern laue fen doch Rurbfe, Bohnen und Weinranten in die Bobe, wo fie nur etwas umgreifliches und haltbares erhafden tonnen? Bingegen ftelle man fich eine Rich. te ober Tanne vor, ba folte man gewiß bavor halten, als wenn fie nach ber Blepfchnur mit Rleis gerich. tet mare. Gleichermafen ift es mit ber Bergwurgel beschaffen, welche gern gerade unter fich lauft, mo fie nicht vom vorftofenden Gefteine oder harten Boben jum Ausweichen, und alfo frumm gezwungen wird. Bieraus erhellet abermale, bag wir nicht unrecht thun, wenn wir ben Pflangen einen Busammenhang mit ben Ingeweiden bes Erdbodens zugeffeben. mahr, die Thurme fteben auch bleprecht, und vielleicht genauer als die Baume, barum fan ich nicht fagen, daß die Mitte der Erde, wohin sie unter sich mit ihe

rer Unie abzielen, eine würfende Gemeinschaft mit benselben habe: Allein ich rede hier nicht von gekunstellen, sondern von natürlichen Sachen, dahero ein krummgesetzer Thurm nimmermehr gerade wird, noch eine schiefgesteckte Stange sich aufrichtet, hingegen ein Baum, als ein Baum, der nemlich seine Wurstelln noch in der Erde hat, und also noch lebendig ist, mit seinen neuwachsenden Zweigen zum wenigsten sich aufrichtet, obgleich sein ganzer Stammganz stach und zur Erde niedergedruckt worden ist.

Diefes wird durch Diejenige Betrachtung noch mehr erlaufert, welche die fechfte fenn foll. Remlich fo perpendicular die linien find, nach welchen die Baume fteben, fo machen fie boch zufammen feinen Parallelismum, wie es wol dem betruglichen Augenmags beuchten mochte, sondern fie gielen alle auf ein Centrum ab, fellen babero im Mittel ihre Winfel, und im auferften Cirfel, d. i. in der Dberflache, wo fie fteden, ihre Gradus vor. Wir mogen auf ber Weltfugel fteben, auf welchem Theile wir wollen, fo finden wir ben Baum, der feine ihm naturliche Frenheit jum Wachsthum hat und behalt, nicht anders, als wenn er, wie vor gedacht, nach ber Blenwage mare gefest Wenn wir nun diefe Rugel in unfern Gebanten gleichsam ale einen Apfel von einander Scheiben, hernach bie Schnur von dem Bipfel bes Baumes an, bis an den Mittelpunct bes Cirfels angieben, und allda ben Transporteur anlegen, fo fommt uns diefe Sache nicht anders vor, als baß bie Baume alle mit einander allda jusammen treffen, und ale so verlangerte Radii eines Cirfels aus ihrem Centro find. Freglich ift diese Demonstration in der That

Distres by Google

su machen nicht möglich, indem man weber ein gi langliches Auge noch Berfzeug ausfinden wird. G werden wir auch mit bem Augenmaas von aufen nid gurechte tommen, benn ber Umfreis bermafen gre ift, und in Unfehung beffen die Baume fo flein fint daß wenn wir auch Meilenweise von einander fteber be Baume gegen einander halten wolfen, ba boch ui fer Auge fo weit nicht traget, und hingegen nur Schrit meife von einander ftebende Baume, weil fie in bei graufamen Umfange gar ju fleine Gradus mache bier in feine Confideration fommen: Go wurde wir doch diefe mathematische Bahrheit an diefer G the nicht ertennen. Go ift auch bas, was nicht a genfcheinlich zu erweifen ftehet, aus ber Wernun wohl ju fchliefen; Und hieraus fliefet abermals, i will nur fagen, fo viel Bermuthung, baf bie Baun mit ben innern Ausfluffen und Bewegungen bes gr fen Erdballs in einer murflichen und folden Beniei Schaft fleden, gleichwie die auserften Enden ber R diorum, mit bem Punct, von bem fie ausgehen.

Ja wenn auch jemanden dieses zu weit gesucht fenn scheinen mochte, so bin ich doch begierig zu wien, was man zum siebenden von den Circulrundtheils Fruchtbarkeiten, theils Unfruchtbarkeiten v Mennung hege, deren fr. D. Reyselius in den sephimeridibus naturae curiosorum gar umständlid Erwehnung thut. Er habe nemlich ben Buschweil im Hanauischen, an dem Fuse eines sonst durrunfruchtbaren Berges, sehr viel Cirkel von unte schiedlicher Grösse gefunden, manche von solcher, a die Plätze auf Rennbahnen sepn, wo man die Pse

⁽u) Ephimer, nat. cur. anni octavi decuria decima, obs. 5

be redoppiren laffet; etliche von folder Rundung als wenn fie aus einem unverrückten Centro gezogen maren: manche in ber Mitten, manche an etlichen Orten unterbrochen, manche bovvelt, manche brenfach. Diefe runden linien maren nun in einer gewiffen Breite mit viel iconern fettern Gras bemach. fen gemefen, nicht anders, als wenn biefelben mit Rleis barau gedunget, oder wol gar befaet maren worden: Singegen hatte bas Gras innerhalb berfelben nach bem Mittelpunct ju nur alfo fcblechthin ausgesehen, wie es auferhalb und in der nachften Begend insgemein und nicht beffer gestanden mare. Gben berglei. den habe man auch ben Wigbaden angetroffen, und im Maffauischen maren wol hundert folder schongrunenden Grascirfel gefeben worden, allwo es die Einwohner benen Rubhirtenjungen jugefdrieben, welche fich aus Muthwillen alfo rund herum ju tummeln, und wol gar gewiffe Samen alfo auszuftreuen in Bewohnheit hatten, davon bergleichen fich ausnehmende Rruchtbarkeit ober reichlichere Begrafung verurfachet murde. Singegen erzehlet gedachter Berr Revielius ferner, daß es auch auf Wiefen, j. G. ben Erans. feld, einer Braunschweigischen Stadt, bergleichen Rreife gebe, fo gegen bas fowol gar innere als auferbalb berfelben ftebende Gras burftig, ja burre erfchie. ne, und ben Stuttgart, Schorndorf und andern Burs tenbergifchen Orten habe man bergleichen mit lauter Schwammen alfo bewachfen gefunden (x). Dach. bent

⁽x) Gewiß es verdienet diese Anmerkung ein fleifiges Rachseben, wenn man unter andern auch von dem unverdroffenen Natursoricher Mr. Monconnys boret, daß

dem ich diese Unmerkung gelesen hatte, so habe id zwar erstlich in dieselbe keinen Zweisel seinen dursen weil es ein verständiger glaubhafter Mann selbst mi Augen gesehen, und auch anderer Erfahrung in meh als einem Erempel darzu gesammlet hat: Doch habe ich mir in fernerer Nachforschung dieses Phaend meni nicht wenig Mühe gegeben, ob ich nicht selbs dergleichen ansichtig werden könte, und da ich solche vergebens gesuchet, so habe ich doch endlich eine Böhmischen Hausvater ben Brir gesprochen, welche

er bergleichen, und gwar burre Gradcirtel, ju Banne obnweit Mantes, in Frantreich, auf einer Biefe gef ben babe, wovon man bafiger Orten vorgegeben ba te, bag es Plate maren, mo bie Beren ihren Sabbai bielten, vielleicht bie von Loubun, welche ben armi Grandier auf ben Scheiterhaufen brachten. A Vanne schreibt et, je fus voir un prè où l' on dit, que les sc ciers tiennent leur fabbath. Il y a dedans plusieurs ronc où l' herbe n' est pas seulement soulée, mais il sembl qu' on l' ait brulée. On dit, que ses ronds s' augme tent tous les ans. Il est vrai qu' alentour on voit cor me un rond d' une herbe bien plus belle et plus verd Ce prè est relevé comme sur une chausseé au bord de la viere, d'où vient le reflux, et le chemin des passans est. bord du prè; mais l' herbe où l' on passe, quoique so lée et rongeé, n' est pas brulee comme celle des ron qui sont tous proches du chemin, et même le plus grai est tenant au dit chemin, qui sait, qu'il n'est pas pars tement rond de ce côté. Aux deux autres il y a dei places d' herbe foulée, comme si quelque animal s' y co choit, et je vis un trou de la grosseur de 4 pouces, c entroit profond en terre au commencement de ce gra rond, qui me fit penser, que ce pourroit être quelque gr serpent, qui après s' être baigné dans la mer, se vene sécher sur la prairie et puis se mettoit en terre par trou. Voyage Part. I. p. 19.

eben bergleichen, was hier herr Reyfelius angemerfet, wolte mahrgenommen haben. Bernach habe ich vielmals versuchet, ob es nicht möglich fen, die rechte Urfache bavon ju ergrunden, ba bie Mennungen einander gar ju fehr wiberfprechen. Bas Die Dafaui. fden Kinderenen betrift, fo ftehet es dabin, ob bie Sache felbft, oder ob das Urtheil barüber findifch iff, und weil fie ber Autor fo eigentlich nicht befdreis bet, als er von andern Orten gethan, fo wollen wir unfern Berftand baben nicht vergebens herum lau-2Bas die ben Buschweiler angemerten Rreife anlanget, fo find einige auf die Bedanten gera. then, als wenn die Grafhanauifchen Pferde ehemals thre Emmelfchule allda muften gehalten haben. Go aber biefes die mahre Urfach gewesen ware, fo mufte foldbes in fo neuer Zeit gefchehen fenn, daß mans gewiß hatte fagen tonnen, und nicht von Muthmafung reden burfen, angefehen weber die Bertretung, noch Die Bepferchung von Pferden, ihre Spuren auf viele Johre nane murden haben laffen tonnen. Und wie wolten wir hierben mit bem Segentheil, nemlich mit den anderer Orten bergleichen gang durren Plagen surechte fommen, da ja von einerlen Urfache in einer. len Umftanden nicht zwenerlen Burtungen entftes ben fonnen. Andere haben ben Auflofung biefer Frage ihre Zuflucht lieber ju ben Wirbelwinden nehmen wollen, (weil ihnen etwa durch die Binde in Sachen ber Pflangung, Bermehrung ohne Samen, aus ber Rorh geholfen ju fenn fcbeinen will,) wie benn ber herr Sturmius gu Altorf in einem Briefe an herrn D. Reyselium diefer Meynung felbst gewesen ift. Allein, mochte man wol fagen: Wie fan ein Wir. (Flora Sat.) bel-

> Bayerische Staats-Bibliothek

Districtor Google

belwind folche grofe Dingethun? Gie formiren erff. lich ihre Rreife insgemein gar tlein, nehmen auch mehr eine Schnecken. als Cirfellinie, und mas bas meifte ift, fo murten fie swar mechanice über ber Er-Den, D. i. fie treiben Staub, Sand, Blatter u. b. g. ihnen erhebliche Sachen in die Runde herum, und bewegen die Corper nur von einer Stelle jur andern, und alfo nur von aufen, aber physice haben diefelben feinen Ginfluß in die Corper, ber bu ihrer Berber. bung ober Auftommen gereichen folle, fo gehen auch Die Winde nicht in die Erbe hinein, fondern fie tom. men aus berfelben heraus. Die leichtglaubigen molten hierzu lieber die Bereren holen, und find überredet, baf die Beren an dergleichen Orten ihren Zangplat gehabt hatten. Gie mochten aber nur damit ju Sau. fe bleiben, ober fich die fcarfe Frage vorlegen laffen, woher fie diefes wiffen ? Die himmlifchgefinnten Maturfundiger, welche ben Erflarung ber oberirdi. fcben ja auch unterirdischen Dinge nach nichts mehr, als nach Sonne, Mond und Sternen auden, fdrei ben es der fogenannten Sternschneuge oder Stern. fchnuppe zu, und unterwerfen fich mit jenem Stern-guder burch ben Berfall in die Grube diefer beschmußten Mennung dem Spottgelächter der allerfcblechteften Leute. Denn erfilich ift Dieses afchenhafte Wefen nichts weniger, als etwas von irgends einem Sterne, fondern wenn wir nur ein wenig ach. tung geben, fo fallet es etwa von einer Bobe berab, wo Blis und bergleichen Luftentjundungen ihren Urftand haben. Wer wolte über Diefes, einem folden ausgebrannten wenigen Corper noch folde Rraft querkennen, welche als Strahlen von berfelben aus floffe,

floffe, und welche Ausfluffe fich in einer gewiffen Ferne vom Corper, als dem Mittelpunct ausbreiten, in den Erdboden hinein zogen, und benfelben bald grunend, bald burre machen folten? Die letten geben jur Urfade Die mineralischen Erddampfe an, und Diefe haben nicht allein vor bisher angeführten die meifte Bahrfcheinlichteit vor fich, fondern ich tan auch nicht begreifen, burch welche andere Urfache dergleichen artige, felte fame, runde kuftftuden in dem Maturgarten juge-richter werden tonnen. Zwar will ich nicht eben von eigenelichmineralischen, fondern von Erddampfen insgemein reben, weil jene, welche ber lefer barunter verftehen mochte, benen Pflanzen nur allezeit verberblich, unfere Crange aber mehrmalen grunend find: Doch find biefelben aflerdinge mit hieher gu siehen, weil wir hier unterfchiedliche Burfungen fehen, und das gefamte Phanomenon tragt fich etwa folgender masen zu: Es ist fein Kreis ohne Mittelspunct, und der Mittelpunct ist entweder die Ursache bes Kreifes, ober fie ift in demfelben enthalten. Dun felle man fich einen vorgedachter mafen auf einer Biefen grunenden Erang von 16 bis 32 Schuch im Diameter vor: Wenn wir benn folden, ale eine nicht zufälliger Beife, noch durch Runft, fondern allein burd bie Ratur gewurfte Gache annehmen, fo muffen wir beffen Centrum entweder über ihn ober in thm, ober unter ihn fuchen. Heber ihn, als inder tuft, ift nichts unter ber Sonnen anzugeben, von welchem foldes in fothaner Figur herzuleiten mare; inner-halb des Rreifes, nach bem Borizont gerechnet, tan es auch nicht ein folder Punct fenn, gleichwie auf einer Ebeue, der eine Cirkelfchub ju machen pfleget. (S) 2

wenn ber andere um ihn herum in einer runden Einie laufen muß. Denn wenn auch in ber Mitten folder Blache eine fonderbar fruchtbar machende Materie liegen folte, fo murben fich boch die baraus erhebenden Gafte und Rrafte nicht feitwarts, fonbern über fich ausspreiten, und also nicht allein burch die Euft alles zerstäuben, sondern auch dassenige, so noch Derfelben Begend etwa ju gute fommen mochte, fich mehr in und am Centro, wo die Materie lieget, und ben Boden berühret, ausweisen muffen. nichts übrig bleibet, als die verborgenen Derter ber Erben, fo fonnen wir zwar bas hier zu vermuthende urfprungliche Abtommen im Mittel berfelben auch nicht fuchen, weil gedachte Crange viel zu flein, und Diefes viel ju weit entfernet ift : aber fo muffen boch in gewiffen, und nach verschiedentlicher Groffe berfelben, auch in unterfchiedlichen Tiefen, folde Materien liegen, wovon als in einem Dunft und Dampf, gewiffe Theil gen über fich iteigen, im Auffteigen fich mehr und mehr ausbreiten, und in diefer Ausbreitung eine Runbung bis ju Tage aus behalten. 3ch fage von einer gewiffen Tiefe und von gewiffen Theilgen, nem. lich von folder Tiefe, wie fie ber Beite bes obern grunen oder burren Cirfels proportioniret ift, und por folden Theilgen, wodurch die Rrauter entweder genahret ober verberbet werden. 3ch fan aber me-Der eines noch das andere eigentlich beschreiben, inbem noch niemand bergleichen Gegend burch Dads graben untersuchet hat, es auch dahin flebet, ob bas Muge viel murde erfennen mogen. Db auch berfel. be Grund, wo das Phanomenon abstammet, und was er vor Zugange habe, laffet fich noch fcmeret

ausmiden; ober, ob dergleichen in Cirfelfallende Ausbampjung von einer Mifchung einiger dafelbft bon ohngefehr auf einmal jufammenftofender Erb. fafte cinmal vor allemal gefchehe, bas fan ich abermal nicht fagen, weil ber Autor nicht angemerfet, ob bergleichen Kranje auf eben ber Stelle übers Jahr und fo fort fich wieder oder nicht ereignet haben. Daß befagte ausstrahlende Feuchtigkeit nicht fowol gange runde Plane erfulle, als vielmehr nur gleich. fam Rranze vorftelle, Scheinet Diefer Mennung als ein bedenflicher Ginwurf viel zu thun zu machen? Wiewol ich nun zwar auf dieselbe nicht schwören kam fo finden wir boch in feiner andern fo viel Zulang. lichkeit, in diefer hingegen die Möglichkeit, ob wir fon hierin, gleichwie in den meiften naturlichen Dingen, ba wir das 871 wiffen, das Sie 71 nicht fa-gen tonnen, weil fich der Ratur in ihrer Werkstatt gar wenig zufehen laffet. Go barf man auch hier mit dem nicht aufgejogen tommen, daß ber ichon meis ftentheils in weniger Tiefe fepenbe fefte, ja felfigte, ober doch ungleich gemengte Boben es ju fothanem Cirfelrunden Ausstreichen ber Erddampfe nicht tom. men laffen, fondern diefes unterbrechen murbe. Erft. lich haben wir bergleichen Boben noch nie entblofet, hernach miffen wir, daß Begenden vorhanden fenn, beren Gartenerde fehr hoch lieget, und fehr gleich ge-mifchet ift, und endlich geftehet ber Berr Autor felbft, daß manche fothaner Kranze nicht gar volltommen, fondern bald bie, bald ba gerluctet gewesen waren. Rury, ich bleibe ben diefen Bedanten, bis mir beffere offenbaret werden, und laffe ben Lefer urtheilen, ob ber baber gesuchte Grund nicht wichtig fen, meinen @ 3

Bortrag zu behaupten, ba mir, nebft ben oberirbifchen Witterungen, welche frenlich bas meifte thun, auch der unterirdischen Ginfluffe in die Wegetabilien gemahr merben.

Das. IV. Capitel,

Nom Wachsthum der Pflanzen nach den inwendigen Urfachen.

Menn wir vom Wachsthum und Mahrung den Dflanzen reden wollen, fo haben wir zwen Fragen ju beantworten. Die erfte: Was ihnen jumach. fe, die andere: Wie es benfelben jumachfe. Die erfte anlanget, fo bezeuget ber gemiffe Augenfchein, Daf fie aus bem Erbboden machfen, aus bem Erbbo. Den fich nahren, und ohne bemfelben meder wachfen, noch fich nahren tonnen. Durch ben Erbboben verftehen wir den gesamten Erd. und Wasserklumpen, wie er, aus trodnen und feuchten Theilgen jufammen gemifcht, vor unfern Mugen fcmebet. Diefe trod. nen und feuchten Theilgen find gwar meiftentheils von einander gefondert, alfo, daß man das Meer befonders, und das Trockene besonders erkennen fan; boch hangen benderlen einander noch bergeftalt an, daß fie eine ohne das andere nicht gar gerne bleiben. ober boch nicht ganglich ohne grofe Bewalt von einander geben, und ba auch diefes gefchehe, leicht und bald wieder in einander verwickelt werden. Bas das Baffer betrift, fo verdienet bier des berühmten Beren Bofrath Dofmanns fonderbares Erperiment, fonderlich vom Brunenwaffer, gedacht ju fenn, daß er zwen Mags besselbigen aus einem glafernen Rolben

ben zehenmal übergezogen, und endlich am Boben bes Blafes eine fefte, harte, fleinerne, und an Starte eis nem Mefferrucken gleichende Cruftam gefunden bat; wiewol es mit den febr erdhaften Ballifden 2Baffern, welche er ohne Zweifel hierau genommen hat, fein Bunder ift (y). Bieler bergleichen roben Baffern su geschweigen, welche ohne solche Muhe theils von fich felbft, wenn es eine Zeitlang geftanden, eine Ochram fallen laffen, oder im Rochtopfe ben bem erften Gode eine talthafte Erde von fich ju geben pflegen. Im Regen: Thau und Schneemaffer, ja in ber Luft, fecfet ein jartes Gals, welches fich entweber als ein Acidum Vitrioli gestaltet, g. E. im Colcotar, wenn diefer eine Zeit in der Luft gelegen bat, ober als ein Acidum Nitri, wenn es fich in Die bierju gehörige Bahrmutter fentet, ober als ein gartes Alcali ergiebet, wenn es burch bie Saulung aufgeschlossen wird. 2c. Diefes Luftfalz bestehet aus einer garten Erbe, und ob man gleich ber Mennung insgemein ift, baß ein vor fich wohlrectificirtes Regenwasser nimmermehr einige Erde weiter von fich gebe, fo muß man boch nicht in Wind Schlagen, mas ein auter Freund burch bie lange ber Zeit als bem beften Mittel genauerer Scheidungen erhalten ju haben verfichert; nemlich, daß er aus vier Rannen bes allerreineften, mobl uber ben Belm gezogenen, und in der Stube binnen acht Jahren nach und nach gang verrauchten Regenwaffers in einem wohlvermachten Buckerglafe vier Bran einer fehr garten weifen Erbe gefunden habe. Die fogenannten bistillirten Upo. thecter.

District to Google

⁽y) Dissertatio de aqua, medicina vniuersali. p. 12.

104 Vom Wachsthum der Pflanzen

shederwasser führen alle etwas Deliges ben sich weldes aus bem Geruch erhellet, sie mögen auch so schlecht
fenn, als sie wollen; Det aber hat Erde, wie der Hr.
Hofrath Stahl zwar als eine schlecht scheinende, aber
voch zu vieler Beschämung gereichende nuthare Währheit aus des Deles Rus sast zum ersten entdecket hat.
Ja, in dem sogenannten Phlegmare, welches als ein
abgeschmacktes Wesen weggeschüttet wird, ist noch
zuweilen ein so zartes krästiges Salz verborgen, daß
Becherus von dessen seltsamen Lugenden, wenn es zus
mal aus einer gewissen Art blauen Lettens abgezogen
wird, nicht Ruhms genug zu machen weis (2). Boyle vom Phlegmate des Weinesigs (a), und Cassus
vom Phlegmate des Scheidewassers besondere Anmer-

(2) Si coeruleam istam praesati luti speciem, quam hoc loco vnice intelligo, sumas, arque per cucurbitam, adaptato alembico, igne etiam lentissmo destilles; illico subtilissimus transiens spiritus alembicum ita calesaciet, ve manu tangi nequeat; striasque interdum faciet, spiritui vini
prorsus similes, cum tamen in vas recipiens nil nisi instpida aqua prodeat. Quae a Galenistis pro inutili phlegmate reputaretur. Sed maximarum virium est, tums
quoad metallicas operationes, tum, quoad medicas, imo,
quoad vegetationem vegetabilium, vix quicquam in mundo huic aquae palmam praesipere existimo, est enim revera vegetabilium Mercurius, seu, ve Helmontiano termino vtar, primum eorum Gas. Phys. subtetr. L. I. Sect. II.
sap. 3. pag. 78.

(a) Phlegma aceti ex vino, licet admodum lente, in furno digestionis elicitum, de industria sui expersus, reperique, interdum vim habere, dulcedinem saccharinam e plumbo, constanter licet, extrahendi; quantumque memini, diutina digestione Corallia in eo ipso dissolui etc. Boyle Chymist, scept. p. 253.

merkung führet (b). In dem erdhaften ift von Na-tur noch allemal einige Feuchtigkeit, jum wenigsten so viel verschloffen, so viel die alles durchftreichende Luft in daffelbe einführet; ja je mehr diefe Feuchtige teir aus einer Erde oder Beftein gezwungen, 3. C. Soly ju Miche, biefe ju Potafche, ingleichen Gipe und Mabafter ju Ralf gebrannt wird, je mehr hungert und durftet ihr wieder nach berfelbigen, wie man aus ber leicht febmieria werdenden Dotafche, und aus dem in der Luft gerfallenen Ralt benelich feben fan. Detall und Blas find wot allein ausgenommen, weit fie fo menia ober gar nicht poros, daß einige Feuchtig. feit ber luft diefelben burchbringen tonne. Denn wenn man von einem Mercurialmaffer ichwagen will, to ift wol der Mercurius Philosophorum darunter ju versteben, aber schwer zu glauben, baf aus einem metallifden Corper, ober aus dem Quedfilber felbft ein eigentlich Baffer zu locken mare; wiewol, fo mare bem herrn Ramazzini (c) und dem herrn Boyle (d) Blank

(b) Caffins de Auro, p. 109.

(e) Revera Mercurio aliquam portionem aquae, ex einsdem naturali constitutione, inesse, a perito Chymico didici, qui mihi modum communicauit eliciendi aquam simplicem e Mercurio, quae quidem in satis modica quantitate obtinetur, ita, vt e duabus vneiis Mercurii vix aquae drachma impetraretur; quamuis reserat Rob. Boyle, sibi ab ingenioso medico relatum, ex libra Mercurii quatuor vocias aquae aliquando elicitas susse etc. Ramazzini opera. p. 225.

(d) Exemplum adiiciam, posse te scilicet certo quodam tractandi, Argentum viuum, vel saltim aliquod eius genus, (nam non in omni Mercurio ita seliciter succedit experimentum) artisscio, ab ipso, nulla sacta additione, mi-

Glauben gonnen foll, welche bende aus bemfelben ein Baffer zu bringen haben wiffen wollen, fo fan auch Das Quedfilber, als ein laufendes Wefen, nicht ein gang erdhafter, fondern mit Reuchtfateit inniaft vermifchter Corper fenn. Und wenn fich auch Blas burch die Reuchtigkeit in ein Diehl zerlofet, fo gefdiebet es boch meines Wiffens an feinem folden, s. E. an benen fleinartigen farbigen Bluffen, wo wenig ober gar feine Galien mit bargu find genommen worben. Ben bem allen ift boch bas Erbhafte eher ohne das Reuchte; als biefes ohne jenes; fo ift auch die Erde ihrer noch antlebenden Reuchtigfeit leichter gu berauben, als bas Waffer feiner noch bengemifchten garten Und aus dem allen feben wir ben bem Bachs. thum ber Pflangen einigermafen icon voraus, wie Die Natur mit benfelben nicht fo was befonders vor ben Mineralien vorhabe, fondern ihnen auch unter Dem zwar überreichen Maas bes Baffers einige Erba theilgen mit jugeführet werben.

Go gern aber Waffer und Erbe einander anhangend find, fo ift boch endlich jedes ins besondere mo nicht gang pur und allein, boch also barguftellen, baß man eins vor bem andern erfennen fan, und dahero auch in unterfchiedliche Betrachtung muß gezogen . Das Baffer, ober bas Blugige, ift freylich merben. das allermeiste, woraus die Pflanzen ihre Mahrung unb

nimum quintam vel quartam limpidi liquoris partem Separare. Boyle Chym. scept. p. 119. Celebres quidam Spagyrici, ipseque Raymundus Lullius docent, solo igne posse mercurium, in commodis valis (magna faltim ex parte) in liquorem instar aquae tenuem, cumque ca miscibilem reduci. ib, p. 210.

und Beffand befommen, ja fo viel, bag bas Erockene oder Erdhafte vielmal taum den hundertsten Theil dagegen in ihnen austragt. Diefes mit Erempeln darzuthun, fo habe ich allerhand Pflanzen und berfelben Studen jur Unterfuchung genommen, und 3. E. im Rurbis den hundert und funfzigsten Theil, im Salat und Ruben ben hundert und zwanzigsten, im Sanidel ben achtzigften bis neunzigften, im Rarn. fraut faft fo viel, im Richtenholz ben vierzigften bis funfzigsten, im Buchenholz ben brenfigsten bis vierjigften, im Eichenholz bergleichen Theil erdhafter Daterien, burch erft langfame Austrocknung, nachgebenbe Berfohlung und endliche Ginafcherung, und Helmontius aus 62 Pfund eichener Roblen 6 Pfund Afche heraus gebracht; basjenige zwar nicht mit gerechnet, welches theils als ein bickes ftinkendes Del übergebet, ober als ein Rauch in die Bobe gejaget wird, und fich in Ruffes, d. i. trodfner Geftalt, wie. ber anleget (e). Ueber diefes habe ich angemerket, daß eine Pflange, fie fen wie fie wolle, noch eher in purem Baffer, als in gang ausgetrochneter Garten. erde zu dauren genaturet sen. Denn dort ift mir ein Polenpflanzgen zwen bis dren Wochen nicht al-tein grun und frisch geblieben, sondern auch gröffer worden, und in mehrere Debenzweige ausgeschlagen; ja wie der hochberuhmte herr Boyle felbst die Probe

⁽e) Der Herr Tournefort distillirte einsmals ? Pfund Blatter und Wurzeln von Pappeln, betam mehr als 2 Pfund schlecht Wasser, 12 Unzen falzig Wasser, 2 Unzen Oel, 48 Gran Salz, boch blieben noch übrig & Quentl. fest Salz, samt einer Unze und halben Quentl. Erbe. Vid. Traité de la matiere medicale. Und unser Kali geniculatum.

108 Dom Wachsthum ber Pflangen

be gemacht, fo hat er einen Kraufemungenzweig fo weit gebracht, baß er Burgeln geworfen, geblühet und Samen getragen hat (f): hier hingegen ift be- famt genug, baß die Pflangen alfobald verwelfen, und ihren Flor verlieren, wo man fie in einen Topf poll burrer ausgetrochneter Erbe feten will. Diefe reichliche Theilnehmung an Feuchtigkeit in ben Bea getabilien ift eben die materielle Urfathe, warum biefelben in ihrer Mifchung, Gewebe und Zareheit von ben Mineralien abgehen, ba fie doch eines Urfprungs, und Diefemnach einerlen Wefenheit find. Das Waß ferige ift das Menftruum oder Auflofende, modurch bas Troctene in feinem innerften crofnet, und eines bes andern Natur theilhaftig gemacht wirb. Das Dice verdunnet fich, bas Dunne verdicet fich, und fie zwen werden ein Leib, ein fogestalter Leib, der nicht allein ben auferlichen Sinnen nach gang was anders ift, fondern aus welchem fich auch folche Dinge ber-DOE

(f) Accepi menthae crifpae summitatem, pollicaris longitudinis, probaeque phialae aqua fontana repletae, immilli, fic vt superior menthae pars supra vitri collum emineret, parsque inferior aquae esset immersa: paucos intra dies. haec mentha proiicere radices in aqua incipiebat, suaque folia explicare, et in altum eniti, breuique temporis spatio numerolis radicibus ac foliis, iisque mentham inligniter redolentibus, progerminabat; verum cubiculi mei, vt puto, calor plantam necabat, quando in fatis crastum excreuerat pediculum, qui vna cum variis et ramificatis radicibus, quas in aquam, perinde ac si terra suisset, egerata spectaculum, in pellucido suo vase florali, hand iniucundum visu exhibebat. Idem tentabam super Maiorano dulci cum successe, licet nonnihil segnius in Melissa et Pulegio, ne plantas alias nune commemorem. fcept, p. 98.

vor bringen laffen, welche vorher aus jedem allein, L. E. aus Baffer allein, ober aus Erde allein, nim. mermebr fonten aufgebracht werden. Ja durch diefe Action und Reaction, welche in ber Babrung des Samentorns anfahet, empfangen bende innigftvereinigte Materien ein foldes Ferment, welches allen neuen Darzufommenden Zeig aus beffen Datur feket, und in feine verfeset; b.i. die durch die Wurgeln eindringen. ben Sauptfafte werden fo etwas, bergleichen fie guvor nicht gewesen maren. Rurg: hier aufert fich das Solue et Coagula, der Spruch, den gwar viele Eurio. fi im Munde führen, aber Naturgemas nicht verfte. ben wollen. Goldergeftalt ift es das Waffer nicht allein, welches ben Rrautern und Baumen ju gute gebet, fondern es tommen wurflich erbhafte Theilgen Darsu, welche in, mit und unter bem Baffer in Diefelben eingehen.

Hier kan ich zwar nicht läugnen, daß mich Helmontius (g) und Boyle (h) mit ihren angegebenen Experimenten bald eines andern überredet hatten, da ich aber dieselben genauer betrachtet, so kan ich nicht glauben, daß die Pflanzen durch Wasser allein genahret werden. Helmontius hat einer in einem Bactofen wohlgetrockneter Gartenerde an 200 Pfund in ein irdenes Gefäs gethan, in dieselben einen Weidenast von 5 Pfund gesteckt, dieses zusammen nach erbeischender Roth entweder mit Negen- oder distillireten Wasser angeseuchtet, und, damit von der Erde weder etwas ab noch darzu kommen möchte, so hat er die Fläche des Topss mit einem überzinnten eisernen

doc

(h) Boyle Chym. Scept. p. 95.

⁽g) Helmontius Complex. et milt, elem. P. 36. p. 68.

Dom Wachsthum der Pflangen

boch burchlocherten Blech beffandig bebeitt gehalten. Machdem nun funf Jahr verfloffen gewesen, so hat der Beidenstamm, ohne die vielen binnen der Beit abgefallenen Blatter ju rechnen, 169 Pfund und 3 Ungen fcmer gewogen, und bie Erbe, welche er alsdenn wieder, gleichwie im Anfange, im Bactofen ausborren laffen, bat an ihrem Gewichte nichts mehr als nur 2 Ungen weniger gehabt. Run will ich die Glaub. wurdigfeit diefes berühmten Mannes nicht zweifelhaft machen, ich weis aber gleichwol, daß fich die allerfleifigften Aufmerter in der Matur mit Geben, Bagen und Meffen oft betrogen haben, wenn man jumal manchmal burch andere teute bat feben, magen und meffen muffen. Bum wenigsten ift ein und anderer Umftand nicht ausgedruckt, welcher bier ju miffen nothig mare. 3. E. In was vor Gefafe ift Das Regenwaffer gefammlet und aufgehoben worden? wie lange hat es manchmal darinnen fteben muffen? Ift diß Gefås, wie vermuthlich, bolgern gewefen, weit man boch immer auf Worrath von Regenwaffer wird gedacht, und alfo nicht fleine Befafe, bergleichen die thonern fenn, darju gebraucht haben, fo fan daffelbe, ich will nicht fagen, durch die Faulung, fondern nur burch lange Durchwafferung, an feinen fetten, ja wol harzigten Solztheilgen fo viel verlohren, und hingegen bas Regenwaffer am Erdhaften unvermertt alfo jugenommen haben, daß man diefes mit gang andern Augen hatte anschen sollen. Ferner: hat man auch das Regenwasser im Frenen oder von Ziegels dächern gesammlet? Ist die Sammlung im Frenen nicht geschehen, so kan man dergleichen Wasser nicht por ein lauteres annehmen, fondern es ift baffelbe non

son erdhaften Theilgen, es fen auch fo wenig es wolle, vermifcht worden, und ohngeachtet aller wieder erwarteten Ausklarung von bergleichen nicht unun-Bie viel endlich befagter Beitermenget blieben. benbaum feuchte, und wie viel trochene Particfelgen er gehalten, bavon fcreibet Lucas auch nichts? ba ich boch bavor halte, daß, wenn ihm ben deswegen angeftellter Untersuchung in die Augen gefallen mare, daß derfelbe am Trocknen um ein merkliches zuges nommen habe, er doch ben sich selbst gefragt hatte, wie es möglich sen, eine Bermehrung an erdhaften Theilgen ohne Zugang aller erdhaften Theilgen zu glauben. Befest auch, Helmontius habe weder in Diefem noch in jenem etwas verfeben, und es habe weber die Topferde ab, noch das Baffer an Erdtheilgen von irgends etwas jugenommen, fo ift boch noch eins und das andere dawider einzubringen. Satte er den streitbaren Mars nicht an die Spige gestellet, ich will sagen, seinen Topf mit einem eisernen Blech verwahret, so wolte ich meinem Streitschiffe einen guten Wind jum Bulferuder genommen haben, weil fich doch der Acolus bald als einen Samann, bald als einen Rrangler, und alfo recht als einen Scherwengel in ber Ohnfic gebrauchen laffen muß. Bum wenige ften kan er nicht fagen, daß ihm ber Wind ben fo genauer Bermahrung bie fehlenden 2 Ungen habe ent. führen konnen, da jumal gewiß, daß Topferde durch offeres Begiefen insgemein berb, ja mit Gras und Unfraut überfilzet wird. Hernach mird niemand leugnen konnen, daß auch Regenwasser an ihm selbst nicht ein lauteres Wasser, sondern annoch mit trodnen Theilgen begabet fen, indem ben Ausdampfung Der

112 Dom Wacherhum der Pflanzen

ber Feuchtigkeiten, worans fich die Wolken, und aus diefen der Regen formiret, auch bie garteften fetten Salgeorpergen mit erheben, und alfo auch wieder nieberfallen fonnen; und mas fag ich: Konnen? ba ich vom Gefcheben reben und fo viel verfichern fan, daß ich aus Regenwasser, fo unmittelbar aus der Luft aufgefangen worden, und niemalen etwas holgernes, noch ein anderes erdhaftes zerlosliches Befen beruh. ret hat, ein gartes Gal; gefertiget habe. Mun traget zwar daffelbe ein fehr weniges, b. i. in 3 Pfunden micht über ein Gran aus, hingegen bebente man aber, wie viel taufend Pfnnd zu Befenchtung dieses Beibenbaums binnen funf Jahren haben fenn wollen;
man erinnere fich, daß in allem Salze, eine garte Erbe ftecfet; Man bebente, daß ber allerfubtilefte Spiritus, 3. E. rectificirter Brandewein, ber doch nach der grauitate specifica viel leichter als Regenmaffer, und alfo meniger fchweres, bichtes und erd. haftes halten fan (i), und boch dergleichen fo gewiß . balt, als gewiß berfelbe ein mit fehr verdunntem Del verfnupftes Baffer, das Del aber ein aus Baffer und Erbe jufammengefetter Corper ift. muß man bas nur vor wenig Geiten angeführte Erperi.

⁽i) Peritissimi enim circa mixtionem rerum et subiectorum qualitatem decipiuntur, cum rerum naturae mire laruentur; quis enim crederet, in subrilissimis quibusdam spiritibus corporales terras latere? quis in spiritu aceti, spiritum ardentem vini, in sale tartari, terram rubram, in sale communi, amarissimum sulphur, in spiritu sulphuris acido, licet per deslagrationem sulphuris praeparato, etiamnum sulphur viuum solidum, ardens, et combustibile in satis magna quantitate quaereret? Phys. subterr. L. S. III. S. 11. P. 110.

periment von dem aus einem wohldistillirten Regen. maffer gebrachten trockenen Pulver fo weit fchon gelten laffen, als man in Erfahrung hat, daß burch bie lange der Zeit solcher Corper Zertheilungen gesche-hen, welche man, ich will nicht fagen, vor Mixta, son-dern vor Simplicia, und also fast wie das Punctum Mathematicum vor untheilbar solte gehalten haben, und doch durch die allergelindeste Verrauchung eini-ger Wässerigkeiten einige darinnen zerlöst gewesene Erbe am Boden bes Glafes merten laffen. Dicht weniger ift hierben ju wiederholen, daß es ber trod. nen Theilgen in Unfehung der feuchten gar ein meniges ift, wovon wir reden, und wovon die Pflanzen ihren Zuwachs befommen. Ift nun die funfpfundie ge Beide um 164 Pfund groffer und schwerer worben, fo hat boch biefe Bergrofferung groffentheils in Baffer, und allerwenigstens in Erbe bestanden. Ich fete chen mit Helmontio an einem andern Orte voraus, daß 62 Pfund eichene Rohlen nicht mehr als 2 Pfund Afche, d. i. Erbe geben; und ich meines Dres habe in Erfahrung gebracht, daß ju 62 Pfund Roblen in die 150 Pfund Gichenholz gehoret. Wenn ich nun gleich bas Weibene vor Eichenes hier gelten laffe, da boch jenes noch weniger Afche als diefes giebet, fo verhalt fich die in 164 Pfund Weidenhols enthaltene Erde ohngefehr als 2 Theile gegen 162 Theile. Ift eine ungleiche Proportion, ja das er-stereift in Ansehung derselben kaum werth, gegen das lettere gedacht zu werden. Zudem, da unser Wasserphilosophus feine Aufmerksamteit ohne Zweifel vor fo volltommen gehalten wiffen will, daß zu der erft abgewogenen 200 Pfund Erde nicht ein Loth habe gu-(Flora Sat.) fom-

114 Dom Wachsthum der Pflanzen

tommen tonnen, fo muß er auch verfichern, wo anbere bie gange Probe ihre Richtigfeit haben foll, baß fich feine Aufficht auch bis dahin erftrectet, bag von Derfelben eben fo wenig habe tonnen entführet werben, hinfolglich, daß fich bas daran fehlende halbe Wiercelspfund nirgends anders mobin, als in die Bei-De, verfrochen habe. Much ftehet es dahin, ob die Austrochnung der Erde einmal wie bas andere, nach einerlen Grad der Barme und ber Zeit, ift verrich. tet worden, und ob alfo ben der Wiederwagung eben nicht mehr als 2 Ungen haben vermißt werden fon-Mifterde hat freglich vor einer andern roben noch Reuchtigfeiten in fich, ob fie auch gleich in einem Bactofen ift getrocfnet worden, baß fie aber in einem Topf ben einem in Diefelbe gepflanzten Rurbis um ein gar merkliches abnimmt, fo munichte ich doch bie Unmöglichkeit ju begreifen, warum man fothanen Albgang einem zehen. bis funfzehnpfundigen Rurbis nicht gufdreiben foll. Da endlich viele werben fa. gen, baß, weil fie nichts, ober jum wenigften nichts austrägliches an trodnen Corpergen aus Regenwaf. fer ju bringen muften, bergleichen auch nicht darinnen ftecten fonten, fo haben wir den Unterschied mohl gu bemerken, der fich in dem hierzu erforderlichen Wert. deug befindet. Gin anderer ift ber auferliche, welchen man an dem vorfenenden Corper von aufen anleget, ber auch wol in benfelben eingehet, aber, ohne baß er fich mit diefem innigft vercinige, oder benihm bleibe; und diefer Wertzeug ift insgemein das Ruchenober Sonnenfeuer: Ein anderer ift ber innerliche und verborgene, fo in bem Corper felbft fectet, ja ein Theil Deffelben ift, und Diejenigen Sachen, fo von ihm ergrif.

Director Google

ergriffen werben, fich nach feiner Urt und Ratur gubereitet und geftaltet. In benden fommt es auf Die Burfung ber Datur an, und es gereichet weder jum Nachtheil ber gottlichen Ehre, noch jum Ruhm bes Menfchen, wenn biefer gleich feine Sand an den auferlichen Bertzeug mit anleget, benn in ber Burfung vermag ber Runftler nicht das allergeringfte. Bollen wir nun aus Regenwaffer, ja aus Brunnenwaffer und aus rober Erbe basjenige ausziehen und machen, welches in den Pflangen aus befagten Date. rien ausgezogen oder geworden ift, fo hilft uns in ber Ruche weber digeriren noch bistilliren, weber fieben noch braten, ob es gleich etwas thut, und auch die Ratur felbft die auferliche Warme nothig bat; fonbern wir muffen basjenige Mittel ergreifen, beffen fich die Ratur in bem Inwendigen bes Corpers felbft bedienet. Da es aber von dem Corper, und hier von ber Pflange, ohne die Zerftorung ihres Wefens nicht fan genommen werden, fondern der fermentis tende Saft, als welcher eben der rechte Werkzena ift. in ber Pflange, absonderlich in ber Burgel, auch die Burgel an derfelben bleiben muß, fo tonnen wir foldergestalt, ohne die Pflanze, weder aus Waffer noch aus ber Erbe eigentlich basjenige barftellen, mas wir in den Begetabilien besonders und reichlich finden. Sprichft du, Die Natur arbeite bier nicht burch Aus-Bieben, fondern burch Bermandeln, als waren nem. lich die in Pflanzen befindlichen trockenen Particel. gen nicht fowol aus Erbe und Waffer ausgezogen, fondern aus Wasser in Erde verwandelt worden: So glaube ich felbft, daß die Imbibition, gleichwie sie auch der allervornehmste Vortheil in der Kunft

iff, wenn fie jumal oft wieberholet wird, das fluchtige und dunne jum Theil verdicket und figiret; Go laffe ich foldes alfo eines Theils wol gelten, aber nicht gar, allbieweil ja im Regenwaffer an und vor fich felbft fcon terreftrifche Materien ruben, die fich nach bem Willen bes Runftlers ausziehen laffen. auch in der Erden fcon murtlich alfo gemifchte Studen, j. E. Barg und Laugenfalg befindlich find, wie wir unten boren werden, alfo, daß fie auch ohne fonberliche Bermanblung in die Pflangen fommen tonnen. Und woltest du auch hierauf bestehen, daß fo. thane funftliche Ausziehung auch auf eine Bermand. lung hinaus laufe; wie es alfo fcheinet, wenn fie durch Die Fermentation geschiehet, so besteheft du doch auf nichts, als auf einer Auslegung beiner Borte, und auf einem Ginfall, der alfo, wie in naturlichen Dingen erfordert wird, nicht zu erweisen ftebet. Baulung ift bas Mittel, wodurch der Apfel in feiner mixta, woraus er jufammen gefett ift, wieder gerles get wird, (ich fage nicht principia ober fimplicia, als welches fo falfch mare, als wenn man bas phlegma, ben brennenden Spiritum und die fich fegende Feces, por uranfangliche Studen halten wolte.) Das Fermentum des Baums hingegen ift das Mittel, wodurch Die Theile, Die jum Apfel gehoren, zubereitet, verbunden und gufammen gefett werden. Wenn nun die Matur Die ju ben Pflanzen gefchickten Theilgen vor fich hat, fo alterirt und verwandelt fie frenlich biefel. ben, daß fie einander gleichformig werden. 3. C. Sie erweichet bas harte und erdhafte, und appropriiret es dem Bafrigen, daß eine Fettigfeit, J. E. Del und hary daraus entftebe, fie nimmt alles bargu gebori-

borige von der Erden, d. i. von dem mit Baffern vermifchten Klumpen, wozu fie ber Schopfer gleich anfangs angewiesen hat. Rury, gut genug, daß wir in ben Pflangen Erbe finden, und fchlimm genug, baß wir nicht fleisiger nachforschen. Denn thaten wir Diefes, nach bes herrn hofmanns oben geruhmten . Erempel, fo murben wir noch manchen Glauben in die Sande befommen, und im flareften Baffer endlich ohne Brillen und Glafer bas trockene feben fonnen; wiewol ein rechter Schuler bet Matur nicht allein benm Feuer und Beerd figen, fondern auch fich un-ter den Gartnern und Ackersleuten, am allerwenigften hinter ben Buchern und benm Rachelofen, finden laffen foll.

Der Berr Boyle Scheinet Helmontio nachbrudlich bas Bort zu reden, und einen guten Theil meiner wider diefes fein Erperiment gemachten Bedenten abzulehnen : Allein er laffet mich auch noch im Zweifel, daß ich ihrer Mennung nicht unterschreiben fan. Denn ba er einen Indianischen Melonenkern in einen Topf mit wohlausgetrodneter Erde im Man ffeden laffen, und bas Rraut famt ber Frucht im October abgenommen worden, und zwen und dren viertel Pfund gewogen hat, fo foll zwar bie Erbe bas vorige Bewicht volltommen behalten haben, ohngeachtet boch diefelbe um mehrerer Bewißheit willen julett imenmal ift getrocknet worden (k). Aber man gebe auf andere Umftande achtung, fo wird es mit diefer Probe nicht das befte Unfehen gewinnen. Erftlich hat fie ber herr Boyle nicht felbst gemacht, fonbern burch

⁽k) Boyle chym. Cept. p. 95.

118 Dom Wachsthum der Pflanzen

burch feinen Gartner alfo machen laffen, bag er nicht eher barin gefommen, als bis er feine fuft an Bachs. thum und Rruchten bat geniesen fonnen. Gine ftrafe bare Sicherheit von einem fo grofen Maturforfcher, sumal in Sachen, welche man um eines hauptbeweis fes willen anftellet! Gine nicht geringe Ungewißheit von demjenigen, der fich in der hiftorie von naturliden Dingen auf folde Radricht verlaffen foll, welthe fich auf horenfagen beziehet! Denn ob es wol ber Gartner auf Befehl gethan, fo hat man boch von einem folden Manne Die Bermuthung nicht, daß er es mit fo gehöriger Aufmerkfamkeit verrichtet, als ben Erperimenten nothig ift, und als ein wohlbedache tiger Physicus, ber die Wichtigfeit ber Sache einfie. bet, und bem viel baran gelegen ift, wurde beobachtet haben. Bernach ift bas Rraut famt ben Fruchten nicht anatomiret worden, daß man bas in ihm entbaltene trockene gegen dem magrigen hatte Schaten tonnen: Batte man diefes gethan, fo murbe man nach Art bergleichen glauchigen Bemachfe, als Rurbe fe, Melonen und Gurfen find, in den zwen und bren viertel Pfund nicht über 2 bis 3 loth Ufde gefun. ben haben, und mare alfo nicht gegen die Pfunde, fondern gegen die lothe ber etwa ju vermuthenbe Abgang der Topferde ju rechnen; fo es denn auf eis ne fo fleine Gegenrechnung ankommt, wie leicht mo. gen ben der erften Einwägung etlichpfundiger Erde im Topf ein paar toth fenn verfehen worden? Fere ner hat man nicht allein Regen. sondern auch Brunnenwaffer jum Begiefen gebraucht, da doch befannt, baß die Brunnenwaffer auch ihre Erde halten, und Dieselbe je mehr und mehr fallen lassen, je mehr man

Dig and by Google

die Imbibition wiederholet. Endlich muß der Bert Autor felbst gestehen, daß ihm an einer mit Rurbsen vom Gartner gemachten Gegenprobe an der eingewogenen Erde ein halb Pfund gefehlet habe. Db
nun zwar weder herr noch Knecht zugeben wollen, baß basjenige, was hier gemangelt, bem Rurbis gu gute gegangen fen; ba es jener einer Berftaubung und Berfchuttung jufchreiben will, diefer, wenns boch tommt, daß von ber Topferbe nur ein zerlosliches Sals fen ausgezogen worden : Go hat hingegen der tefer von der ganzen Sache defto weniger Heberzeu. gung, da diefe Probe von der vorigen nicht wenig abgehet, und man sich hier noch mit einer Entschuldigung behilft, welche ben Glauben und Rleis des Anmerfere befto mehr verbachtig machet. Ja was bet Sere Boyle felbft mit Worten nicht jugeben wollen, bat er boch in ber That eingeraumet; benn ba er nur von dem Abgange eines zerlöslichen Galzes redet, was kan er anders, als eine erdhafte obschon garte Materie verfteben, wie oben ift gedacht worden.

Wir fonnen vom Beren Helmontio noch nicht Ab. fchied nehmen, weil er une mit einem andern Einwur. fe wieder gurud rufet, und alfo fchliefet: Alles wird ju Baffer, ergo bestehet alles aus Baffer. 3ch will den Maiorem an feinen Ort gestellet fenn laffen, jum wenigsten ift noch nicht ausgemacht, ob die Corper in ihre Principia ju bringen find, ja es find mehrmalen die vermennten reductiones, wenn fie jumal nur durch auferliches geuer gefchehen, neue Bermifchungen, ja Bufammenfegungen; Ja wenn wir auch von ben einfachen Geffalten reben wollen, fo weit fie nur ju bringen, in das Auge fallen, und obieca physica 5 4 bleis fen, wer und wenn derfelbe angefangen hat, hierauf achtung zu geben und Merkmahle zu fegen, daß man mit bem Daafe allemal hat beweifen fonnen, daß bie leichenacker in Solland nicht einen Souh noch Boll bis dato hoher worden maren? Gines einigen Menfchen Alter und Anmerfung murde nicht zulänglich fenn, fondern es muffen die Gros. Grosvater fcon barauf geachtet haben, und ift alfo bas Wortgen mox nicht fo genau zu nehmen : Gleichwol habe ich nirgends gelesen, daß sich vor Helmontio nur ein eingiger folche Gebanten habe traumen laffen. Wägen und

mieber

⁽¹⁾ Helmontius de terra. p. 34. Ex homine, ligno, etc. inquit, vsto puluis cinisque per ignem relinquitur, nunquam tamen elicitur terra, alias namque mex nostra intumescerent coemeteria.

wieber magen, laffet fich bier auch nicht thun. Der blofe Augenschein ift ber allerbetruglichfte Beweis. thum. - Jener junge Menfch mennte, ber Sugel vor feines Baters Saufe fen feit einigen Jahren etwas eingefunken und niedriger geworden, darum, weil er nun beffer, als vor diefen, darüber hinfehen tonte, er bedachte aber nicht, daß die Erlangerung feiner Der. fon die Urfache biefer ihm anscheinenden Erniedri. gung des Bugels war. Memlich, fo gar fehr liegt es vielmals mehr an bem, der da fiehet und urtheilet, als an ber vorfenenden Sache, welche gefehen und beurtheilet wird. Bas will endlich biefer fcarffich. tige Hollander vor einen ausnehmenden Anwachs der Rirchhofe haben, wenn er glauben foll, daß fowol Sol; als Bebein etwas erbhaftes binterlaffen? Denn erft. lich trägt die loctere aus ben verweften Leibern gufam. mengefallene Afche nicht etwa fo viel aus, baß man fie mit Schubfarnen gufammen führen tonte, fonbern ein gar weniges, wie man in fehr alten Brabern manch. mal zu finden pfleget; hernach muß biefe dem Maas nach noch mehr abnehmen, indem ihre loder liegenben Staubgen burch bie Erdbampfe und Baffer fonber Zweifel jufammen gezogen und berb werben. Bon uneingeafderten Knochen aber reben wir nicht, welche frenlich ein austrägliches Saufwert ausma-chen mochten, aber noch viele Feuchtigfeiten befigen, und por ihrer endlichen Bererbung noch ein grofes Theil ihrer garten Salztheilgen verdunften laffen; Budem, wenn auch biefe Afchenhaufgen in ber Erben fo vielen Raum einnehmen, baß hinfolglich bie Dberflache auffdwellen mufte, fo wird ja hingegen ber Erd boben burch gewaltige Winde und Erbbeben nicht felten 2 a

felten alfo gerruttelt, daß fich wol andere Begenden niedersegen muffen, wo die Erde Erde bleibet, und nimmermehr ju Baffer werden fan. Go auch aleich, wie Becherus aus eben ber nicht erfolgenden Erhohung der Zodengraber ju folgern voranlaffet wird (m), Die Corper durch die Ausdunftung fich gar in die Lufe gerftaubeten, fo folget boch in feine Bege, bag bergleichen Staubgen und Dunfte in lautern Bafrig. feiten bestehen muften. Und ba endlich bem allen phngeachtet die Bafferphilosophie Plat behalten folte, fo mufte Mofes auch wol mit seinen erften Benennungen darauf gezielet und gefagt-haben : . 3m Un. fang fouf Gott Simmel und Baffer, besgleichen: Es laffe das Baffer aufgehen Rraut und Gras, aber. mals: Du bift Baffer, und muft wieder ju Baffer werden, (nicht ju gebenten, baf im Anfange bes Offangenreichs noch fein Regen gefallen mar.) aber beift: 3m Unfang fouf GDEE himmel und Erbe: Es laffe die Erbe aufgeben Rraut und Gras, bu bift Erde, und muft wieder jur Erde werden, fo hat er ja nicht allein die Benennung des Chaos, oder-Des aus mafferigen und erbhaften Theilgen vermifche ten Rlumpens, fonbern auch die Benennung bes Erd. bobens, wie er zwar nach Absonderung ber meiften Waffer am britten Tage ber Schopfung, boch ben noch nothburftiger Feuchtigfeit mar, NB. von ber Er-De, b.i. wie ers am britten Tage aussprach, von bem Trockenen genommen, und baburch ben Borgug ber terreftrifden Theilgen, wiewol nicht ber Menge nach, boch ber Gute nach, ju verfteben geben wollen, nach ber Regel: A potiori fit denominatio. 36 will ge-

⁽m) Bech, phyf, fubterr, p. 293.

fdweigen bes Umftandes, da die Pflangen im Waffer allein boch nicht bestehen wollen, noch gedenken ber Berfteinerung, fondern es dem Lefer gur Beantwore tung überlaffen, ob, da holy und Knochen, wie wir unten im 13 Capitel vernehmen werden, in Stein vermandelt werden, die Mennung von der endlichen Bermafferung, ober Diejenige von ber endlichen Bererdung vegetabilischer und animalischer Corper ftatt finden tonne. Db ich nun Becheri Mennung (n) auch nicht benpflichte, daß alle Sachen und Corper burch die Zerftorung endlich in eine Erde gebracht wurden, fondern nur fo viel fagen muß, daß die Bere forung eine Scheidung nach fich ziehe, Die Schei. dung aber eine Erbe vor uns liegen laffe; fo will boch Mofes haben, daß man bas Erockene nicht gar als ein aus dem Bafferigen verwandeltes, fondern als ein von Diefem gefchiedenes, und als von ihm, bem erften Anfange nach, unterschiedenes Wefen anschen foll.

Der kefer wird nicht ungleich deuten, daß ich mich hier ben der vorgefasten Mennung von der Pflanzen aus dem Wasser allein und ohne Erde hergeleiteten Wachsthum dis hieher aufgehalten habe. Denn indem die Mineralien das besondere Kennzeichen haben, daß sie in Ansehung des Wassers sast lauter Erde sind, und da wir allbereit sehen, daß die Pflanzen das vornehmste Grundstuck der Mineralien, obgleich in einem gar wenigen Antheil, d. i. das Erdhafte auch besitzen, so liegen uns schon die ersten Wurzeln und

⁽n) Ibid. p. 19. Omnium rerum vltima reductio et annihilatio terra est, nec sublunaria tantum, sed et superlunaria quoque ex terra constant,

124 Vom Wachsthum der Pflanzen

Grundsteine vor Augen, worauf die Verwandschaft bender Reiche bestehet. Zwar ware diese aus der Hel-montianischen Mennung auch zu folgern, aber nicht als unter folden Gagen, welche auf Speculationen ruben, und in der Physic nicht zulänglich find. Wie nun hingegen Baffer und Erde die erften Stude ab. geben, woraus die Begetabilien ihren Bachsthum Bichen, und jebes vor bem andern was befonders ift, fo muffen wir auch bier bas Baffer allein und die Er. De allein in besondere und eigentliche Betrachtung nehmen. Baffer ift Baffer, und an fich nach feis nen wefentlichen Theilgen nicht unterfchieden, nemlich ein dunner, durchfichtiger fliefender Corper; nachdem es aber jufalliger Beife etwas barneben mit fich fuß. ret, und nachdem die Befchaffenheit bes Bodens ift, woher, und burch welchen es fliefet, nachdem unterfcbeibet fich eines von bem andern, und hiernach wird eins Grundwaffer, bas andere Zagemaffer billig genennet. Die Grundmaffer find bicjenigen, fo aus ber Erden entspringen, theils ju Tage aus, woraus Bache und Strome werden, theile burch Dachgraben in der Liefe, welche man Brunnen heifet, auch wol in grofen Umfangen, als Teichwaffer, gefammlet wird. Die erften find insgemein reiner, milber und weicher als bie andern, weil fie burch weiteres Auffleigen von ber anflebenden Erdigfeit mehr abgefdwemmet und gefeiget werden. 3ch fage mit Bleis Denn es auch nicht allemal an der Bo. he ober Tiefe des Urfprungs gelegen ift, fondern jugleich an ber Urt bes Bodens und ber Bange, moraus und wodurch es gehet. Dannenhero in ziemlider Tiefe jumeilen gar fuffe Baffer ergraben merben, ben, und hingegen ju Zage aus folde abfliefen, welde noch mit allerhand Mineralien gemerkmalet find. Dasjenige nun, mas bie Baffer aus bem Mineral. reiche mit jum Borfchein bringen, ift entweder von einem Galze, ober einer ungeschmackten Erbe. Un. ter bem Salg fommt bald por ein laugenfalz, 3. E. ein Carlsbader Drudel, und in bem fogenannten Egri. ichen ober Oprmonter Sauerbrunnen; wie auch ein flüchtiges und weniges faures Bitriolfal; in eben ist angeführten Baffern; bald ein Rochfalz, bergleichen in vielen Brunnen, insonderheit in benen Ballifchen, merflich ju fpuren ftehet; bald ein Sal enixum ober tertium, wie wir an dem heutigen beruhmten Sale Epfoniensi in Engelland miffen, und ich vor vier Jahren in einem bitterfchmeckenben Brunnen ben Brir in Bohmen reichlich gefunden; von nitrofischen Baffern wird zwar viel gefagt, aber wenn man unter Nitro unfern heutigen Galpeter verfteben will, fo ift noch wenig erwiefen. Singegen finden fich lebendige Baffer, die fehr vitriolifch find, worinnen benn das berufene Cement ober Rupfermaffer in Ungern ftatt aller Erempel bienen fan. Die grobern Erd. theilgen, welche benenfelben antleben, und ihrer erft anscheinenden schonen Rlarheit nach oft nicht zu vermuthen waren, find insgemein entweder eine gilbige, auch braunliche und etwas eisenartige Debra, wie fich aus vielen Sauerbrunnen bald nieberschläget, ober eine fretbenhafte ober taltartige weife Erbe, berglei. den fich aus dem meiften Rochwaffer zu ergeben pfleget. Diefe fowol falgigen als erdhaften in Diefen Baffern enthaltene Particfelgen geben alfo ihren Urfprung und Zugang deutlich an, daß man fie mit Recht

126 Dom Wachsthum der Pflanzen

Recht Grundwaffer nennen fan, und aller offenbaren Unmerfung widerfpricht, wenn man fie bem Regen Schlechterdings zuschreiben will. Dif ift wol an bem, daß viele, und die meiften Quellen und Bluffe vom Regen einen fehr farten Zugang befommen, wie wir Unno 1719 ben bem trodnen Commer an unfern Mublen und Bergbau mehr als zu fehr gewahr worben, ja baß etliche gar vertrodnen, und babero lebia glich vom Regen entstehen muffen: Aber baß man bier ben himmel burchgebends und allein jum Quell. brunnen der Fluffe machen will, ftreitet wiber die gefunde Bernunft und Erfahrung. Erftlich mare es nicht möglich, daß die mineralischen Baffer fo viel mineralifches Wefens hielten, wenn fie nicht aus grofen Tiefen, wo die Mineralien recht zu Saufe find, ju uns bringen muften, und alfo benen vorben oder burchgehenden Baffern fo viel mittheilen konnen, wes ber die Dberflache, wo biefelbe gar bunne gefaet find, ju geben julanglich ift. hernach, wenn es auch auf febr nabe liegendes Ralfgesteine, Ries, (Pyrites) u. b. g. ankommen folte, fo murben boch die auslaugen. ben Baffer nicht beständig von einerlen, ober doch nicht lange von fo gar reichem Salt bleiben, wie fiche am Carlsbade unverandert ausweifet, fondern vorgenannte Bergarten maren an ihren falgigen, vitriolifchen u. d. g. Theilgen schon langft alfo ausgesogen, und Ralf und Ries ju einer folden Materie geworden fenn, fo mit Baffer weiter nicht brauset, binfolglich Diefes nicht mehr beis machet, noch Diefem ferner etwas zerlösliches barreichen fan. Nachdem man fich nun ben benen am mineralischen Salt fich ziemlich ausnehmenden Waffern noch bescheidet, daß fie aus ben

den innern Behaltern bes Erdbobens abkommen, warum will mans ben andern rechten Quellen und Bluffen ftreitig machen? Ja was fag ich von gluffen? Es find gleichwol Quellgen befannt, die fo durftig an Baffer find, daß man beren Ablauf taum erkennen fan, und zwar NB. auf ebenem Lande, welche niemalen vertroefnen, ber Regen mag auch noch fo lange gefehlet, und vom Mangel bes Regens der ftartite Kluß zum allerseichtesten geworden fenn. Ueber Diefes wurden ja die meiften und wichtigften Strome aus ben tiefften Theilen und Abgangen entspringen muffen; fo aber finden wir diefelben mehrmalen auf Soben, wie der Sichtelberg mit feinen Mann, Gaale und Mabe beweisen fan, bingegen find gemeiniglich Die tiefften Thaler ohne Quellen, aufer wenn fie von bobern Orten babin ablaufen. Und was folte eine Quelle, fo in einer Ebene, ja auf einem Berge entfpringet, vor einen Trieb und Drud vom Regenmaffer haben, ba wir in ber Dabe feine Sobe feben, woher der Abfall fommen fonte, berfelbe aber von weit entlegenen Orten gar nicht herzuleiten ift? Bahrhaftig, bas Aufprudeln, Ballen, ja Aufftofen ber Quellwaffer, fo manchmal mit grofer Beftigkeit gefdiehet, weifet bierben unwiderfprechlich, daß reche te Quellen, Bache und Fluffe nicht nach den mechanischen Regeln der Sydraulic, das ift, nach Fall und Trieb der Baffer, oder a necessitate materiarum, foudern nach gemeffenen Abfichten und Burfungen eines bahinter fledenden verftandigen gefchaftigen De. fens ober agentis, nicht anders, als in der fleinen Bele ben Umlauf des Webluts beurtheilen foll. Belhes nun der auferfte Uriprung der Gluffe und Ba.

fid

⁽o) C. Schotti anatomiae fontium ac fluminum Liber fe-

fic au etliche hundert Meilen durch den Erdboden fich erftreckende beständig feste Canale, und alfo unglaublie de Dinge einbilden mufte. Ich fage unglaubliche Dinge, weil boch befagte Baffer, faft alle fuffe find, und die Meerlade wol nimmermehr ihre Galgigfeit fo gar fale len laffen murde, bafimir nicht die meiften noch febr gefalsen und untrinfbar finden folten; über diefes die Erbe mit ihren Ingeweiden burch die Erfcutterungen, welche allba viel gewaltiger als oben fenn muffen, ale fo murbe gerruttet werden, bag bergleichen unterir. bifche Bange hie und da langft verbruckt und unterbrochen, hinfolglich manche Fluffe hatten verftopft werden muffen, welche boch vom Anfang ber Belt bis iho unverrudt geblieben find. Ingwischen tonnen wir doch den Ab. und Bulauf der Baffer nicht laugnen, und es ift mabr, was Salomo fagt: baß alle Baffer ins Meer laufen, noch das Meer bavon voller wird, und daß fie wieder dabin fliefen, baber fie fliesen (p). Goldbergeftalt muß es wol an cini. gen Umftanben liegen, welche uns einen gulanglichen Bearif von der Art und Beife befagter Circulation machen follen. Demlich, es ift erftlich wol an bem, daß die Abgrunde des Meers nicht allein grofe Ranme bes inwendigen Erbbodens einnehmen, fondern hie

⁽p) De modo, quo flumina ex mari ad nos perueniant, mentem ita explicat Becherus: Nostra opinio est, aquam marinam per transcolationis modum, centrum terrae petere, ibi in vaporem resolui, vaporem a centro ad circumferentiam tendere, ibi denique in aquam densari, prout Schottus Lib. 5. p. 344. assert. 5. quoque nobiscum consentia. Phys. subterr. p. 53.

ble und ba burch Ausfüllung ungeheurer Rlufte und Bolen folche Bufen und Sumpfe machen, gleichwie man auferlich nach den landcharten fiehet, und wie in ber fleinen Bele bas Berg neben und um fich noch andere Viscera und grofe Blutbehalter hat. Bernach ereignen fich aus ben Feuerspependen Bergen, fiedend. beis entfpringenden Baffern, folche Spuren, daß wir in den Tiefen der Erden ein immermahrendes geuer ober doch Sige glauben muffen. Bas wird nun aus dem Baffer, wenn ihm das Feuer ju nabe fommt, oder mas entftehet aus einem Gumpf, wenn fich die in ibm entjundlichen Theilgen erhiten? mabrhaftia nichts anders, als daß das Baffer in viele taufend fleis ne Staubgen und in einem Broden aufgetrieben Rury: die unterirbi. wird, und fich alfo verlieret. fcen Baffer werben von ber Barme angegriffen, und in Dampf und Dunft verwandelt, Diefe Dunft ftelget über fich, und wird burch ben schwammigen rifigen Weltcorper fo weit getrieben, ale fie nur fommen tan. Dachdem nun die Grundfuppe von ber Dberflache weit ober naher lieget, wie auch ber Boben mehr ober wenig fluftig und locherig ift, nachdem legen fich biefe Dampfe entweder bald an, gerinnen in Tropfen, und diefe in Baffer, lieget auch eine Quelle tiefer als die andere, oder fie ftreichen in folder Geftalt gar, obgleich meiftentheils unvermertt, boch zu Zeiten gar merflich, wie wir bald horen werden, bis ju Zage aus. Alfo mogen zwar Diefe centralifchen Ausfluffe ber allgemeinen Erbfafte nicht gar ununterbrochen gefcheben, fondern ce ift vermuthlich, daß fie hie und da noch in weiter Entfernung von der Oberfläche fich wieder anlegen, und entweder in ibrer

ihrer aufgeftiegenen Unordnung nach befindlichen Raum allda anhäufen, ober aus ihrer Mifchung geben, und in eine andere treten : boch fonnen fie nir. gende ungeftort bleiben, noch eine beffandige Lager. ftatt behalten, fondern weil mehrere Reuchtigkeiten nachbringen, fo muffen bie erften entweder abfliefen, oder doch abdampfen, und also Plat machen. terwegens nun, wodurch die Baffer laufen, und nach Gelegenheit fich aufhalten mogen, nehmen fie nicht allein von Mineral. j. E. Galgtheilgen, (dergleichen fie durch vormalige Dampfung auch los worden mas ren,) wieder etwas an fich, fondern erhigen fich auch wol durch Stillfteben und Busammenfunft entjund. lider Materien abermals, daß diefelben nach Be-Schaffenheit bes Bobens, wodurch fie ferner in Die Dberflache einfliefen muffen, fo und fo mineralifch, wie auch fo und fo beis, laulich, ober gar falt zu uns fom. men, und unfern Naturgarten maffern muffen. feble nun auch diefer Mennung ben ihren ob ichon bundigen Schluffen viel augenscheinlicher Beweis. so liegen uns doch in so weit, daß die Grundwaffer bampf. und dunstweise fich erheben, und in folder Bestalt jum Borfchein ausbrechen, unwidersprechlis che Proben vor Augen. Bas die benm Brunnens graben findliche Quellen betrift, fo verdienen zwen merkwurdige Erempel, eins des Berrn Becheri, das andere des Berrn Gelpit, hier angeführet ju werden. Der erfte lies einftens einen Brunnen fuchen, baman nun ohngefehr funf Schuh nieder gefommen mar, fo hatte man einen blaulichen Thon gefunden, und mit bemfelben ein Quellmaffer, als man hatte munfchen tonnen. Gleichwie es nun eine allgemeine Regel ift. 3 2

Daß fein Brunnenwaffer ohne folche Letten erfindlich fen, fo wolte der herr Becher Diefen gund verbeffern, und mennen, berowegen murbe man die Quelle in ftartern Bufluß erlangen, wenn man tiefer grabe und forder arbeitete, und lies alfo alle diefelben Letten auf. heben und benfeite ichaffen, welcher mal in die geben Schub boch gelegen war. Bierauf famen fie auf ein Sandlager, da fie nun mennten, ihre Abficht bef. fer erreicht ju haben, fo wurde des Baffers immer weniger, und wolte fich faft gar wieder verlieren. Siere uber murde der rechtschaffene Mann febr befummert, baß er, als ein fo grofer Runftler in der Datur, einen Blofen folagen folte, dachte aber ber Sache weiter nach, lies den letten alle wieder nein fdmeifen und verrammeln, als in beffen Begichaffung er fich in feinem Befuch mehr verhinderlich als beforderlich ba. ber vermennte, weil er, ba er einsmals febr fruh gur Brube fam, Diefelbe fo voller Dunfte fand, als wenn fie mit einem Rebel erfüllet mare. Denn nachbem auch ber letten wieder in fein voriges lager fommen war, fo fand er ben andern Morgen an ftatt bes Debels eine fo fcone Sammlung Baffers, daß er voll-Commen gufrieden, und am Brunnen nichts auszufegen hieraus machte er endlich diefen Schluß, daß es nicht die Ralte allein, fondern auch und vornem. lich ber Letten fen, woburch bie unterirbifchen Dunfte gu Eropfen gerinnen, und biefe ju Baffer werden tonnen (9). Und da ich mit bem herrn Ramazzini bapor

⁽⁹⁾ Becheri Phys subterr. L.I. S.II. c.III. p.76. Conf. Plato, qui folum cretaceum censebat vltimum esse fodiendi terminum ad aquas puteales perserutandas. De Lege, Dial. 8. et Plinius H. N. lib. 31. cap. 3. Conf. Ramazzini p. 162.

bavor halte, daß bergleichen thonige Erdlager die fonft ziemlich niederdringenden Regenwaffer vom weitern Gingang in die Tiefe abhalten, fo fchliefe ich ferner, daß bergleichen fich hier ereignende Dunfte nicht von benen oben hereinsidernden, fondern von unten auffteigenden Seuchtigkeiten ihren Urfprung betommen (r). Go erzehlet auch der Br. Geippius von einem Steinbruch ohnweit bes Pyrmonter Saucrbrunnens, welchen die Arbeiter vor 20 Jahren hate ten tiefer graben wollen, aber wegen hierauf fich erbebender erstickender Dunft wieder verlaffen muffen; ingleichen, daß er felbst vor furgem dergleichen Abtie. fung allda habe vornehmen laffen, aber, um eben bergleichen bampfenden Auswitterung willen bavon wieber abzustehen genothiget worden (s). Bu gefdwei. gen daß bie Bornmeifter in bem Thonlager allezeit gute Sofnung jum Bafferschöpfen, oder benfelben, wo fie ihn nicht genugfam finden, einzuschlagen pflegen. Was biejenigen Grundwaffer betrift, welche burch bie auferfte Glache nicht fluß. und quellweife, fondern dampfweise ausstreichen, so fehen wir diefel. ben hie und ba, und zu unterfcbiedlichen Zeiten als ei. nen Debel auffteigen, nur muß man daben prufen, was bas

(r) Ex terrae autem validis concussionibus antiquos sontes emori, alios vero exoriri, multis observationibus satis constat, sic Ouidius:

Hie fontes natura nouos emisit et illie Clausit, et antiquis tam multa tremoribus orbis Flumina profiliunt, aut excoecata residunt. Libr. 15. Metam.

vid. Ramazzini. p. 165.

(6) Seippius vom Pyrmonter Gefundbrunnen. p. 84-

bas Regenwaffer hierben thun tonne, und was ohne Diefes bennoch ju gefcheben pflege. Es ift baffelbe frenlich geschickt, fich in ben Schwammigen und rifi. gen Leib ber Erben ziemlich tief einzuschleichen, wenn ihm nicht Thon ober Letten vorlieget : allein basienige, welches nur in ber auferften Schale bangen bleibet, friechet theils bald in die Pflanzen, theils wird es vom Wind und Sonnenhiße bald wieber heraus gejaget; bas übrige, fo nach und nach fich tiefer einlaffet, und weder von Wind noch Sonne mehr kan getroffen werden, bleibet allba långer fleden, und inbem es mit ber Zeit wieber etwas von grobern Erb. theilgen auflofet und an fich ziehet, fo ift es nicht mehr vor ein Regenwaffer, fondern vor ein reducirtes mineralisches Grundwasser zu halten, welches basienige wieder geworden ift, was es anfanglich gewesen mar. Wenn nun befage ber Erfahrung ju berjenigen Beit, Da die Sonne nicht Scheinet, ba es in fehr langer Beit nicht geregnet hat, an einem fregen unbeschatteten Drte, ja auf einer Bobe, jabling ein Broden auffleiget, der auch geschwind wieder vergebet, fo fan ich erftlich folden ber Sonnenwurfung gar nicht gufchreiben; hernach muß ich fchliefen, baf Gebbampfe aus entlegenen Orten entstehen, und vor ausgebreitete gerftaubte Grundwaffer angufeben fenn.

Hiernachst haben wir von den Tagewassern, (aquis supraterraneis,) als welche nebst den Grundwassern, (aquis subterraneis) zum Wachsthum der Pflanzen hauptsächlich erforderlich sind, eines und das andere benzubringen. Sie bestehen erstlich aus der allgemeinen kuft, d.i. aus einer aufs allerdunneste ausgebreiteten zerstäuhten Fruchtigkeit, hernach in Thau,

Reif

Reif und Debel, als worinnen die mafferigen Theilgen fich fcon etwas naber gusammen gefüget, und endlich in Regen, Schnee, Schlossen, Wasserguffen und Bolkenbruchen, welche bas land jum reichlich. ften befeuchten, ja überschwemmen. Gie werden Zagewasser nicht barum genennet, als wenn nächtlie der Thau und Regen davon ausgeschloffen, und fie von ben Grundwaffern wefentlich unterschieden maren, sondern beswegen, weil diefelben ftets vor und über uns im Geficht schweben, auch vor unfern Mugen berab fallen, und aus der Erdtiefe nicht unmite telbar, ob fich gleich ihr endlicher Urfprung dabin begiebet, ausfliefen. Ihre nachfte Unfunft rubret aus dem Luftfreis her, und ist also nicht schwer darzuthun; Der Luftereis, fo den gangen Erd. und Wafferball umgiebet, wenn er aufwarts gemeffen wird, fanget fich von der niedrigften Glache an, und erftredet fich nicht allein bis über die boheften Berge, Das ift eine Sobe, nach bes herrn Whiftons Rechnung, von bren Englischen Meilen, fondern bis an die auferften Bolten, las es senn, etwa noch einmal so boch, als die bobeften Berge fenn mogen: Ihr erfter Quell und Urfprung aber bedarf einer noch etwas muhfamen Untersuchung, weil Die einzige Dadricht Mosis, so wir davon haben, ziemlich dunkel gestellet ift. Und Bott fprach, lauten die Worte, es werde eine Deste zwischen den Wassern, und sie sey ein Un= terscheid zwischen den Wassern. Da machet Bott die Defte, und scheider das Waffer un= ter der Vesten von dem Wasser über der Des sten, und es geschah alfo. Und GOtt nennet die Vesten Simmel (t). Durch die Beste verstes bet 3 4 (t) Gen. I. v. 6.

136 Dom Wachsthum der Pflanzen

het Mofes einen gemeffenen gewiffen Raum, welcher als eine Scheidewand zwen von einander gesonderte Dinge von einander, und in ihren Schranken erhale ten foll. Die Baffer über diefer Befte waren nach der allgemeinen Auslegung die Wolfen, die Wasser unter ber Weste waren bicienigen, welche fich mit ber Erde theils noch burchmenget, theils über biefelben bergebreitet befanden, und woraus am britten Zage Das Meer gefaffet wurde. Wenn wir nun unter Der Befte ben gebachten Raum, b. i. ben Luftfreis, bis an die Bolfen, und mit den auferften Bolfen verfteben, fo fallet es nur etwas fcmer, bargu gu reimen, Da Mofes die Befte die himmel nennet, Gen. I. v. 8. ja ausdrudlich faget, daß die Befte des himmels berjenige Raum, wo nicht gar fen, boch benfelbigen mit in fich begreife, in welchem Gott die zwen gro. fen lichter aufgestellet hat, v. 14. Denn burch Die himmel verfteben wir bier nicht allein eine Raumlichkeit, die fich viel weiter als bis an die Wolken und auferften Grengen bes Luftfreifes erftrectet, fondern ber himmel ift auch eigentlich biejenige Begend, mo Die theils feurigen, theils icheinenden ungeheuren Weltlichter gefaffet find. Gewiß der Berr Newton muß in diefer Betrachtung, fo fie ihm eingefallenift, por feine Mennung von benen aus diefen obern Belten, jumal aus benen Cometen jur Gundfluth ber. ben gebrachten Baffern eine nicht geringe Möglich. feit und Bahricheinlichfeit gefunden haben (u). Bum wenigsten fan ich wegen der unwidersprechtichen Rolgerungen aus Mofis flaren Buchftaben felbit nicht anders, als davor halten, baß, indem die Befte fich

⁽u) Whiston, ibid. p. 445.

bis an die entlegenften Stande bes Befichtfreifes erfrecet, um und an benen bafelbft bingeftellten Cor. pern, b.i. benen Planeten und andern Sternen grofe Baffervorrathe muffen vorhanden fenn. Auch ift es nicht wider die Bernunft, ju glauben, daß diefe Baffer, ob fie gleich aus ihrer Berfaffung nicht geben, fondern in ihren Mitteln und Rreifen fich er-Balten, Dennoch einige Dunfte von fich ftreichen laffen, und nicht nur in einander unter fich, fondern auch in unferm Erbboben und feinem Luftereis einigen Ginfluß haben mogen; alldieweil ja alle die Wefen der obern und niedern Corper, (oder wilft du fagen: Welten) in einem Urfprung und Bertommen mit einanber fteben. Doch wolte ich nicht fagen, baf biefe Mittheiligfeit und Zusammenhang was hauptsächliches austrage, noch glauben, daß die Ausdampfung unferer Erden und ihres Umfanges fich ordentlich bis an Die ferneften Reuer- und lichtcorper beziehe, und biefer ihre Dunfte mit ben unfrigen in einem ungertrennlichen und fcblechterdings nothigen Auf- und Dieberfleigen zusammen hiengen, sondern wir vernehmen abermals von Mofe, daß dasjenige, was unfern Acter befeuchten und fruchtbar machen foll, aus ber Erben entftebe; wir feben, wie die Erddampfe fich in Bolfen zusammen ziehen; und schliefen foldbemnach, daß man den allererften Quell ber obern Baffer, von welchen wir hier reben, b. i. ber Bolfen, nirgends anberswo, als in ben Grundwaffern diefer Erden fuden foll. Denn fo fdreibet biefer grofe Maturfun. diger: GOtt der Ber hatte noch nicht reg= nen lassen, aber ein Nebel gieng auf von der Erden, und feuchtet alles Land Gen. II. v. 5.6. Hus 35

138 Dom Wachsthum der Pflanzen

Mus eben biefen Worten erhellet nun zwar, daß die obern Baffer nach ber Abficht bes Schopfers jum Pflangenreich nicht zu entrathen gewesen, und noch erforderlich find, boch tan baffelbe ber Grundwaffer and nicht entbehren, und man muß erfennen, baß iene zwar zum Wohlfenn, Diefe aber zum Genn ber Pflanzen das ihrige bentragen. Denn mas die Dbern betrift, fo tommen fie ja von ben Untern ber, wie wir allbereit vernommen haben, und zwar nicht etwa burch eine Bermandelung, sondern nur durch eine Ausziehung, dahero jene zwar weicher, bunner und garter, nach ben eigentlichen Grundftucken aber, fo jum Baffer als Baffer erfordert werden, von biefem mefentlich nicht unterschieden find. Und es wird mahr. haftig ein scharfsichtiger Forscher in ber Matur seyn muffen, ber an ber Art bes Bachsthums und ber Frucht zu erfennen gedenket, ob man mit Regen. oder Brunnenwaffer begoffen habe; nemlid, fo gar wenig baben die Pflangen vor ben Mineralien etwas frem. bes in den Sauptgrundstuden, worinnen boch bie Pflanzen ihr vornehmftes Rennzeichen weisen, obgleich nicht ju leugnen, daß die eigentlichften Mineralien, nemlich die Metalle, an Theilnehmung der Waffer von benfelben insgemein gar abgehen, jumal, mo bas obengedachte Mercurialmaffer etwa aufen bleiben folte. hiernachft bezeuget die Erfahrung, daß Rrau. ter und Baume bennoch grunen und ihren Dachsthum treiben, obgleich ber Regen lange Zeit gefehlet hat, wie absonderlich ben dem in diefem 1719 3abre insgemein trocken gewesenen Sommer ift angemertet worden. Ich fage nicht von Gewächsen ohne Unterschied, noch vom Grund und Boden ohne Un. fer.

terfcbieb, benn ich auch wohl weis, daß Gras und Rraut ben bem zu lang angehaltenen Regenmangel und Sonnenbrand leicht verdorren, auch im gedach. ten Jahr, jum groften Jammer ber Menfchen, vieler Orten gar verdorret, oder doch jurud geblieben find. Go fan ich auch nicht verneinen, baf burch grofe Sonnenhite das Erdreich in feiner Dberflache fo ausgetrodnet werbe, daß daffelbe nicht allein auf. reiffen, fondern auch gleichfam als eine angebrannte Afche zerfallen muß (x). Allein diefes ift boch auch gewiß,

(x) Rach berer Leipziger Poffzeitungen 1 Stud, 38 D. vom 18 Septembr. 1719 murde von Frankfurt unterm 12 Sept. alfo gefchrieben: Unter Diejenigen bebentlichen Burfungen, welche bie ungewöhnliche Site ber Sonnen in biefem nun ju Ende gebenben Sommer bervor gebracht, geboret fonderbar, bag an einigen Dra ten, nicht weit von bier, bas fette und lettige Erbreich burch die beftige Sige entgundet und in Brand gefe-Bet morben, wie benn por obngefebr brey bis vier Bo. chen ben bem bren Stunden von bier liegenden Cbur-Mayngifchen, unter bas Umt Steinheim geborigen Dorf Dieberroba, eine folde Entzundung in ben daffe gen Biefen gefcheben, welche unter ber Erben bermafen fortgebrannt, baf fie auch die Burgeln in bem baran ftofenden Bald ergriffen, und man diefen unterirbifchen Brand nicht anders, als burch Machung tiefer Graben au feuren gewuft. Bor 14 Tagen entftund gleichfalls in bem Sochgraflichen Golmsbraunfelfifchen Thiergarten ben Sungen ein folder Brand, melcher noch vor wenig Tagen continuiret, und belle Flammen ausgeschlagen. Dergleichen Brand bat fo tief unter fich gegriffen, bag man auf einigen Platen Anierief in die ausgebrannte und in Afche verwandelte Erbe fallt, wenn man baruber gebet. Bon Bruf. fel unterm 18 Sept. murbe bergleichen aus bem gurenburgi-

140 Dom Wachsthum der Pflanzen

gewiß, daß mancher Orten, wie insonderheit von Engelland die Zeitungen benkwürdig zu lesen gaben, die Felostrüchte, ohngeachtet der allda auch gewesenen ausserordentlichen Dürre, wohl und reichlich gerathen sind (y). Ich selbst habe im selbigen Jahr an den sungen Fichten, deren Wurzeln doch sehr flach liegen, und dieses auf an sich selbst dürren steinigten Höhen, so schösser getrieben gesehen, als man nur wünschen können; und ein guter Freund hat an den Birken einen nicht weniger feischen langen Jahrwuchs wahrge.

burgifchen gemelbet. Und febr merfwurdig ift, mas pon einem Apfelbaum von Offenbach am Mann ge-Schrieben murde, welcher im Frubling nicht die gering. fte Blute gehabt, auf einem vorm Sabre aber zwen Boll hervor gefchoffenen Sprostein, welches diefes ge-Dachte Sabr Armes lang in bie Bobe getrieben morben, zu Ausgang bes Augusti gang unvermuthet obenauf bem Ende ber Sproffe ju bluben angefangen, und fechs an einander gewachsene mittelmafige Hepfel berpor gebracht. 3war will ich mir nicht felbft beucheln, fondern por mabricheinlich balten, baf biefer Baum, ba er in einem Bofe gestanden, vor andern ein folches Erbreich fan genoffen haben, mo bie Sonnenbige nicht alle Reuchtigfeit bat ausziehen tonnen, es fan aber auch ein in der obern Erde ausgedorrter Dlas gemefen fepn, meil meder bif noch jenes in ber Relation eigentlich ift gemeldet worden, mare nun diefes, fo fabe man, bag Die Grundfeuchtigfeiten in Unfebung berer Pflangen Bachsthum nicht ju vergeffen find.

(y) Ita v.g. anno 1684 toto in Thuringiae meditullio vix semel et leuiter pluit, et id ipsum non nisi per singulares camporum tractus; Creuerunt nihilo secius et laete sane, si vnquam alias, resiniserae arbores: Testimonio vel crasto modo manisesto, quod arbores huiusmodi magnam partem nutrimenti sui halitus sorma recipiant et retine-

ant! Stahlii Zymotechn. v. opusc. chym. p. 121.

mabrgenommen. Und was beuchtet uns von ben be-Handig grunenden Platen auf Wiefen, welche boch por ber nachft angrengenden Begend, in Empfahung ber obern Baffer, nichts voraus haben, ober pon manchen fruchtbaren Boben, welche ftete feuchte fenn, ohne daß die Feuchtigkeiten wo anders her dahin ha-ben sickern konnen, und boch nicht weit davon, ja ne-ben sich weit geringere ja durftige Fluren haben? Ich weis wohl, daß man hier die denen Pflanzen verberblichen Auswitterungen ber barneben ftreichenben Erzgange anklaget, und es ift nicht ohne, daß fcharfe Erboampfe fowol ftrith. als flectweise die druber liegende Gartenerde alfo gurichten mogen, baben bie Rettigfeit berfelben erfticken muß, und ber Thau bes himmels ben Pflanzen nicht fo fraftig und nachdruct-Urfachen nicht in Weg kommen, (wiewol man hier auf Bergmannische Bermuthung nicht blos geben barf.) So verftehe ich auch gar wohl, daß in zwen Sachen, wo die eine Abbruch leibet, der andern ein Borgug gumachfet, nicht in ber That, gleichwie ich Darum nicht gefünder werde, wenn jener franker wird, fondern der Bergleichung nach, weil mir dasjenige affemal um fo viel mehr zu gute zu tommen, gleich. fam angerechnet wird, um fo viel weniger es jenem gedeihet: allein fo tonnen doch bergleichen fcabliche Unterwitterungen die Feuchtigkeit in der Dberflache nicht tilgen noch verzehren, fie muften benn von nach. brucklicher Marme fenn, (wie aus dem folcher Orten leicht zerschmelzenden und nie bleiblichen Schnee ju fchliefen ift,) bergleichen Barme aber, neben ge-Dachten grunenden Platen, über den darunter vermutheten

142 Dom Wachsthum der Pflanzen

theten freichenden Bangen, bas wenigftemal habe wahrnehmen fonnen. Ja was will man fagen, wenn' man die auffteigenden warmen Better, wenn fie gumal mit einer Beuchtigfeit vergefellschaftet find, j. E. marme Quellen von ber allerschonften Fruchtbarkeit befindet? Rurg: wir feben ben grofen Beltgarten hie und ba gemaffert, bie und ba bestandig grunend, ob gleich die Fenfter des himmels die langfte Zeit verschlossen geblieben find; ju geschweigen, daß es in Egypten niemals regnen foll, ba doch diefes land anbern benachbarten ftatt einer unvergleichlichen Rorn. fammer bienen muß. Ben bem allen aber murde es freplich um Die Felder und Balber insgemein gar fabl, armfelig und erftorben aussehen, wenn ber Simmel eifern werden, und bie Wolfen fich über dem Erd. boden mit Ehranen nicht mehr erbarmen wolten. Denn nachdem die Bewegung von ber Luft, und die Barme von ber Sonnen bas lockere Erbreich balb austrochnen, gleichwol die von innen ausdampfende und hervorquellende Scudtigfeiten viel fparfamer erfolgen, als zu Durftlofdung ber Pflanzen nothig ift, da über biefes biefelben Reuchtigkeiten wegen der ungleichen Beschaffenheit bes Grundes und Bodens sich in der Gartenerde gar ungleich austheilen, dergeftalt, daß manche Begenden, wo es auf die Grund. maffer ankommen folte, bald und oft verdurften muften: Go erhellet die Urfache ber Mothwendigfeit, warum diefer Mangel und Abgang durch die obern Wasser, als Thau, Regen und Schnee muß ersetet werden. Dahero bauren die Reuchtigkeiten in Schate tigten Orten viel langer, und wir bemerken aus Mofis Beschreibung, daß der erfte Debel nicht bald auf. gestie.

geffiegen, noch ber erfte Regen fo bald, fonbern als. benn erft erfolget, nachdem bie Sonne die Baffria. feiten, welche nach der Darftellung des Trocknen, fo viel im Ader hangen blieben waren, baß fich bie bar. aus aufgegangenen Pflangen eine Zeitlang bamit behelfen fonten, ausgesogen und zerstreuet hatte. Ja Die Absicht des oberften Bartners, welche babin gieng, feinen Garten nicht auf einen Sommer, fondern auf viele Jahrhundert ju bauen, erforderte es, die Gaf. te der grofen Welt nicht anders, als diejenigen im menfchlichen leibe, ba fie ju einer unaufhörlichen Befenchtung der bichten Theile bienen muffen, in einem immermahrenden Auf. und Diedersteigen zu erhal. ten. Gleichwie nun freglich ein Baffer burch Auffteigen nicht allein die grobern Theilgen guruck laf. fet, fondern auch an fich felbst, sowol hierdurch, als durch die Sonnenwurfung, ein garteres Bewebe erlanget, hinfolglich jum Gebrauch und Gingang in feftere Corper geschickter wird: Alfo ift es zwar an benn daß die Regenwasser jum Anbau der Pflangen fich leichter fügen, und also dieselben nicht allein jum Genn, sondern auch jum Boblfenn derfelben geboren; Go fonnen wir doch auch die unmittelbas ren Ginfluffe der Grundwaffer in diefen Barten, binfolglich die Bermandschaft ber Begetabilien mit ben Mineralien, in Ansehung der zu benden erforderlichen einerlen Baffertheilgen nicht verneinen.

Eben so wenig haben wir diese Berwandschaft, in Betrachtung der erdhaften Theilgen, zu laugnen, als welche neben den maßrigen, obgleich in wenigerer Mase, den Erdgewächsen zukommen. Doch will ich mich aniko damit nicht aufhalten, daß es im Grunde

ihrer

144 Dom Wachsthum der Pflanzen

ihrer Wefenheit eben biejenigen erbhaften Partitele gen find, welche den Mineralien, obgleich in einer andern Mifchung und Bubereitung, auch gufteben, weil wir bavon in folgenden Capiteln, absonderlich im fechften, mas vernehmen werben: fondern wir mol-Ien ito nur fefte feten, daß nicht allein maßrige, wie Helmontius, Boyle und andere fich baben bunten laf. fen, fondern auch erdhafte, b. i. von ben magrigen gang unterfciedene Daterien, denen Pflangen gumach. fen und zuwachsen muffen. Die Erde, worinnen Rraut, Gras und Baum, feinen Aufenthalt, und wo. von fie ihren Zugang hat, ift entweder als robe, oder als zubereitete anzusehen. Die robe ift biejenige, wie fie von Batt erschaffen, und von ber Gundfluth gemenget worden ift; die zubereitete aber folder wo Mift, Dunger, und also allerhand Theilgen vom thie rifden und Bewachereich bargu gefommen find. Die erfte anerichaffene Geftalt bes Erdbobens in feinet auferffen Schale war ohne Zweifel eines andern Anfebens und anderer Mengung, als fie hernach burd Die Gundfluth worden ift. 3ch will nicht fragen, ob berfelbe im Unfange und bis ju biefer graufamen Rluth nur im geringften unformlich, bocferig, bergig und felfig, und vielmehr als ein loceres gleich ausgebreitetes Miftbeet über und über gemefen fen, weil ich mich hier in einen weitlauftigen Streit von Er. Schaffung ber Berge einlaffen mufte; Doch will ich fagen bag es nach menfchlichem Begrif an ber Creatur nicht ein geringes Untheil ber Bollfommenheit und Schonheit auszumachen fcheinet, wenn beffen inwendige Bute mit bem angenehmfte Dber fleide bebedet ift, und wenn ein fugelartiger Corper eine ebe-

ne gerade Dberflache hat, wie iche boch wol anführen tonte, da nach Mofis Zeugnis ber Schopfer feiner Bande Bert allezeit im bochften Grad gut und ohne einigen Mangel ber Bollfommenbeit, was auch nach unferm Begrif volltommen beifen fan, ausgerichtet: Sondern ich will nur biefes einem jeden ju Bemuthe führen, mas die unwidertreibliche Bewalt ber ungeheuren Bluth auf Erben vor ein entfetliches Berftoren mag angerichtet haben. Man betrachte nur, wie durch Wolfenbruche manche Begenden noch heut ju Zage burdwühlet und umgefturget werden, baß man ihre vorige Gestalt nicht mehr erfennen fan, und wie mag es um die Landerenen an der Gee ausgefeben baben, und noch aussehen, ba Unno 1717 im Decembr. Die Bluth auf eine gang ungemeine Beife boch gewesen, und alle Damme burchbrochen bat? Denn ob wir gleich mit bem zwenfichtigen Roah in die erfte Beit nicht geschauet haben, fo ift boch leicht ju erachten, daß die ungeheuren Baffer die obere Bartenerde nicht allein burchbohret und aufgeriffen, Thaler und Abgrunde, wie auch Berge formiret, fondern auch grobere und eigentliche mineralische Studen und Theilgen ausgebrochen und hervor geführet, bier alles weggeschwemmet, bort in ungleicher kaft wieber Bufammen geworfen, in Summa, bas innere ju oberft. und dif hinein gefehret, bes hunderte ins taufende geworfen, und alfo die Dberflache gang anders, als fie juvor war, gestaltet haben (2). Und was brauches 29

⁽²⁾ Conf. Whilton histor. nou, tellur. p. 100. Woodward in feiner natural history of Northamptonshire c. 1. p. 344 etc. Scheuchzeri Meteorologia Heluetica. p. 99.

es weiter Zeugniffes, da es das Auge fiehet und bie Bande greifen konnen? Denn wo kommen 3. E. Die Bruchftuden von biefem und jenem Gefteine auf ben Relbern ber, an beren Enden man fiebet, baf fie in folder Figur nicht geschaffen noch gewachsen, fonbern abgeriffene Studen find, und wo fein Relfengrund fo nahe unterlieget, von welchem diefelben burch ben Pflug und bergleichen Gewalt hatten abgebro. den werben fonnen, und welche alfo burch eine gang ungemeine Begebnis, bergleichen die Gundfluth mar, wo anders her muffen fenn los gemacht und bahin verworfen worden. Es komme auch dieses endlich woher es wolle, fo befinden wir boch benjenigen Boben, ber noch gute Erbe beifet, an wenigften Drien bon einer puren lodern fcmargen Gartengeftalt, fonbern er ift aller Orten mit fandigen, fteinigen, leimis gen, ja fiefigen und mineralifchen Partidelgen und Stucken untermenget. Wo nun bergleichen Erd. reich ift, ba pflegen auch gern, als in ihrer Gebahr-mutter, Metalle ju fteden, und alfo befindet man auch Die robe Erde in Unsehung ber Metallen merflich unterschieden. Gine ift eifenschuffig, und biefes bie meifte; die andere gulbifch, und zwar auch nicht felten; (obgleich hier die Arbeit nicht belohnet werden mochte;) Gine tiefig ober fupfrig; eine quecffilberig, wie es denn nichts unerhörtes ist, daß aus purer Dammerde mit besondern Handgriffen ein lausender Mercurius ist gezogen worden; Von Zinnartiger weis man in unserm Obergeburge schon auch was aufzuweifen; aber von Spiesglas und Bifmuth, wiewol fie nur Aftermetalle fint, habe mein Lage weder gefehen noch gelefen, daß fie fich in der Dber-

flache folten haben finden laffen; Wom Blen muß ich basjenige anfuhren, was ber herr hermann in feiner Maslographie zuverläßig berichtet, und einem fonft farten Renner in dem Mineralreich siemlich fremde vorfommen muß (a). Es fen nemlich von Brosjaue de, ohnweit Mafel in Schlefien, befannt, und er habe es felbft alfo befunden, daß man dafelbft auf einem Sandhugel am Balde, in einem gelben Sande, gediegene Blenkorner antreffe, von unterschiedener Groffe, als Sanfforner, Erbfen und Bohnen, theils langlich wie Bogelmift, theils rund wie Schrot, theils wie Erbfen und Bohnen, und zwar in folcher Menge baß man nicht absehen tonte, wie folche Blenforner durch Menschenhande, es fen mit Fleis, ober von ohngefehr, dabin hatten gerathen mogen, indem, fo oft der Regen den Sand obenher etwas weggefchmem. met, allezeit viel bergleichen Blentorner wieder auswaschen tan. 3ch habe felbst bergleichen von einem Rreund befommen, wie er folde aus des herrn hermanns hand erhalten, und finde es in der That vor ein mahrhaftiges gediegenes Blen, fo von aufen mit einer weifen falkigten Rinde überjogen, und alfo ob. ne Zweifel burch faure Mineraldampfe und bergleichen Baffer, ober von ber Luft etwas calciniret mor-Bas bas Gilber betrift, fo ift es ebenfalls nichts gemeines, foldes in der Dberflache und aufer. halb bes feften Besteins und seines Banges gefunden ju haben: Allein vorgebachter herr Autor fan uns hierinnen abermals durch feine Nachricht belehren, wenn er ber fogenannten glasformigen Auswitterunas.

⁽⁴⁾ Hermanni Maslographia. p. 194.

148 Dom Wachsthum der Pflanzen

rungsröhre, oder des ofteocolli ferruginei seu cinerei coloris fistulosi, wie es Paludianus nennet (b), gedenfet, welches ein dis zu Tage ausgewittertes Mineralgewächse ist, und im Centner zwölftehalb toth Silber halt (c). Bom Eisen ist es, wie gedacht, am allerwenigsten zu zweiseln, ja dieses, obgleich strenge doch lockere Metall kömmt in seinen Theilgen mit denenjenigen in einer allgemeinen rohen Erde gar sehr überein, lässet sich auch am leichtesten zu einer Erde machen, und wird von sich selbst durch allerten Feuchtigkeit dahin zerlöset. Denn es ist kein keimen, als worinnen der Herr Becher die weltberühmte Pro-

(b) Index rerum natural. capf. 7. et 8.

(c) Bachfet im gelben Sande aus ber Liefe ber Erben in die Bobe, theils ju Mafel auf bem Topelberge an ber Geite gegen Mittag, theils weiter bin in Ellautter Balbel, und bernach ju Rleinschweinern auf vorgebachtem boben Sandberge. Die Robre ift zuweilen wie ein Kinger ober Daumen bice, zuweilen wie ein Rederkiel, und je tiefer man binunter fommt, je bicer und ftarter wird fie gefunden. Die Materie ift in der Erbe fo weich, wird aber burch die Luft bald bart gemacht, fiebet aus wie eine grubliche Ufche ober eifenfarbige Glafur, glanget am Bruch wie Ernftall, giebt einen bellen Rlang, ichneibet ins Blas wie ein Demant, innerlich ift es bol, glanget wie ein Glasflug, bat eine rothlichbraune Blume, fulphurifches Mart, ober mie man es nennen mag; es findet fich aber nicht balb in ber Bobe, sondern erft, wenn man etliche Glen tief in die Erbe tommt. Im May ober Junio pflegt es von Ratur in die Sobe ju treiben, und fiofet burch ben Sand, welches bernach entweder von fich felbff ab. bricht, ober von barüber laufenden Menfchen, Bieb ober Wagen abgestofen, und manch icones Ctuck gefunben

be gemacht, fein Ganbletten, ba nicht Gifen gu fpurren ware, fo gar febr hat ber Archeus feine Sole mit einem Barnifch überzogen, und fo wohl muß fich ber fauertopfifche Mars mit der freundlichen Flora ver-träglich halten, daß fein Reich diefer ihre Grengen überall berühret, ja er in ihre lander eingreifet, und biefe es gleichwol leiben fan. Das Gifen wird gern von bem Golde begleitet, und wir treffen in der Dberflache nicht allein deffen gediegene Stude, als Sanftorner, Erbfen, ja als Bohnen gros im oberften Sanbe, auf der Rufte vor Buinea an, Goloffammgen, fo auch ben une aus bem Sande ju maschen find, Goldfaben und Drat, fo ben Kornschnittern und Wingern, wie wir unten boren werden, mehr als einmal unter Die Sichel und hiepe gerathen ift; fondern auch gul-bifche Erde, gulbischen Sand, gulbische Riefelsteine, nur bag einem Mußigganger und Golbfafer Die gebratenen Zauben nicht ins Maul fliegen wollen. Was ift es nun Wunder, daß die Erdgewachfe, fo in bergleichen roben mincralischen und metallischen Grund

funden wird. 3d bachte einft auf bie Burgel gu tommen, hatte jum wenigsten ichon 20 Fus tief in ben' Berg gegraben, aber es war am Gemachse tein Enbe gu finden. Ginft machte ich ein Experiment, und bectte ein abbangiges Glas über bie Robre, und observirte, daß fich barinnen einige Tropfen von einem aus-Duftenden Liquore gesammlet und einen lieblichen füffen Gefchmack hatten. Auf Gilber habe iche probiren laffen, und befunden, daß die Robre bem Centner nach viertebalb Loth, bas fulpburifche Dart aber 8 Loth Sind bie eigenen Borte bes Berrn Berre babe 2c. manns, ibid. p. 191. fegg.

Brund und Boben fiehen, und jum wenigften mit if. ren auferften Burgelenden bergleichen berühren, fo gar murfliche metallifche Theilgen mit in fich foluden, wie wir unten im vierzehenden Capitel ausführ. lich vernehmen werben? Wer will fagen, bag bie Wegetabilien, ba fie von robem Mineral, ja von den allertrockneften Corpern, ben Metallen, Theil nehmen, aus lauter Baffer beftunden? Und obgleich bergleiden grobes Bemenge vor ber Gunbfluth nicht fan gewesen senn, so ift doch fein Zweifel, daß die obere Erde gleich vom Unfange von mineralischen und metallifden Eigenschaften Theil gehabt und genommen hat. Denn bas Auf-und Nieder fleigen ber innern Erd. fafte und Dampfe hat fich gang gewiß, gleich vom Unfange feines Scons, in den grofen Beltcorper erhoben, muß auch in diefer Circulation fo lange bleiben, bis fein Zod und Untergang beschloffen ift; so war auch die erfte Bartenerbe gleich vom Unfange von ber Rabigfeit, die ausdampfenden unterirdischen Wetter anund einzunehmen, ihre Theilgen durch fothane gufams. mengiebende Gafte alfo zuzurichten, daß unter benfelben dasjenige entftehen, ja fie felbft basjenige, b. i. Mineral und metallifche Corper werden fonten, gleich. wie es ihres gleichen in mehrerer Erdtiefe in Rluften und Bangen allbereit waren, und noch werden moche ten.

Doch führen die folgenden Zeiten durch die Verzerdung der Kräuter und Bäume, wie auch der Thierein dem Pflanzacker des Höchsten je mehr und mehr noch so etwas ein, daß derselbige nicht allentheils als ein pur roher, sondern auch als ein zubereiteter und gedüngter Acker anzusehen war, und nun je mehr und mehr

mehr bavor angefeben werden muß. Denn wenn laub, Gras, Stroh und Solz, es fen durch die Saulung und Bermefung, oder burch die Ginafderung, jur Erde murden, fo empfieng daburch bas tand einen Erfan folder Materien, welche bemfelben nach bem erften Fluch, d. i. ber Berfchliefung ber beften Fruchtbarfeit, und nach der andern Berderbung, melde durch die Gundfluth gefchabe, ju feinem Bobl. fenn nothig waren, und wenn wir ferner nicht Dornen und Diffeln ftatt ber Trauben und Reigen ern. ben wollen, fo muffen wir uns jur Girafe und Befcamung Dift und Unflath vor unfere Felder, fo lan. ge fammlen, bis der gefamte Roth des finftern Belt. corpers in eine neue Erbe und Ernstallene Lichtwelt wird verfchmolgen werden. Alfo gefdichet biefe Bue bereitung und Dungung bes obern gefamten Acters eines theils durch Fleis, Arbeit und Runft der Menfchen, und gehet mit allen benjenigen Materien von fatten, fo von Menschen, Thieren, Pflangen, Krau. tern und Baumen find, J. E. mit Blut, Afche, Solge erde, Stroh, Knochen horn u. d. g. nachdem-es jumal im Urin und Mift ber Thiere gelegen hat und verfaulet ift. Andern theils erfolget folches auch von fich felbft, und ohne menschliche Sandanlegung, burch verfaultes Laub, welches ber Baum im Berbft fallen laffet, burch alte Stocke und Burgeln, fo abfonder. lich in hohen Waldern, in grofer Menge verwesen muffen, durch abgebrochene Hefte, ja niedergeriffene gange Baume, ferner, burch alles das, mas aus ber Erden grunet, welches boch nirgends gar abgemabet wird, ja vieler Orten der Welt auf feine Stelle wice ber zu Staub und Erde werden muß. Der Berr \$ 4 Rude

152 Vom Wachsthum der Pflanzen

Rubbed, wenn er auf bie Betrachtung ber Dberfias be fommt, und fich faft unglaubliche Dube gegeben, von bemjenigen, was die Begerabilien feit ber Gund. fluth zu berfelben bengetragen, etwas gemiffes auszu. machen, Scheinet ben Pflangen nur allzuviel zuzuschreis ben, wenn er ausspricht, bag bie aufere fdmarge los dere Erbe alle von bemfelben entstanden fen. feket poraus, im Grunde des Erdbodens ware nichts als Sand mit Thon, Thon mit Stein, und Stein mit Sand vermenget ju befinden; obenauf lage ges meiniglich eines halben Schuhes hoch fowarze fruchtbare Erbe, von welcher aller Bachethum ber Pflangen fame; befregen habe er mehr als an hundert Deten eingegraben, und fen barum über Stock und Stein, ja an folde mufte abgelegene Derter gereifet; wo nach ber Gundfluth fein Mensch hingefommen mare; ba habe er allenthalben eine Bobe an berglei. den Erbe an 9 Boll angetroffen; Diefe Erbe habe ihren Anfang und Zugang von verfaultem laub, Gras und Bolg zc. Bier macht er viele Rolgerungen, abe fonderlich, daß diese schwarze Erde in hundert Jahren ben funften Theil eines Bolls, und alfo in funfhundere Jahren einen Boll hoch wurde: Endlich will er erweisen, daß Mofes mahrhaftig fen, als nach meldem die Gundfluth ohngefehr vor vier taufend Jah. ren gewesen ift, welche Zahl nach bes herrn Rubbed's Rechnung heraus tommt. Denn ich habe in unferm Sachsenlande manches Erdreich in seinem oberften Lager an feinen Anbruchen, wie man folde an hohen Randern und holen Wegen jum beften erfennen fan, in genauen Augenfchein genommen, aber 3. E. in letmigen Boben an bem, wie es vom alleroberften la-

der etliche Boll niebergu ausgefehen, eine folche Spur von so vieler schwarzen ausliegenden Erde nicht gefunden. Doch habe ich mir auch so grose Muhe darum nicht machen können, als wohlgedachter berühmter Berr Autor gethan; fo ift auch ben une in fo bewohnten, und fo viele Jahrhundert bewohnt gemefes nen landen eine folde Untersuchung nicht anzustellen. Bubem folte ich mennen, baß, wo nicht die Binde, als welche both frenlich die aus den Burgeln entfprundene Erbe nicht megnehmen tonnen, boch bie Baffer, wo nicht burd Wegfpielung berfelben, als welche jum wenigsten auf ebenem Lande nicht geschehen fan, boch burd Bermengung mit der roben Erde, wie infonberheit ben grofen Plagregen ju vermuthen, ber Unterfcbied zwifden bem oberften fcmargen Lager, und bem gleich brunter liegenden Leimboben, gar fcwer ju finden, und alfo die Bobe ber oberften Begetabel. erbe nicht auszumeffen fen. Ja ich erinnere mich, daß ich über bergleichen leimen zwar etwas buntel. farbiges gleich unter bem Rafen angemertet, abet an feiner Farbe niederzu fo abichufig, als wenn es ein Mabler mit bem Pinfel und groftem Bleis verfrichen und vertrieben hatte, bergeftalt, bag man gwar nicht eigentlich feben fan, wo die fcmarge Erde aufhoren, und die gelbe oder andere rohe Erde anfan-gen foll. Inzwischen erhellet doch aus diefer unter-Schiedenen Geftalt, daß nicht die gange Gubftang der Rrauter ju Waffer werde, fondern etwas trockenes juructe laffe, und aus der Unfenntlichfeit der Mart. zeichen diefer bender Erden und Reiche erkennet man, wie fich bas Obere bem Diebern, woraus biefes entfproffen, wieder gleich ftelle, und wie nabe bende Reide

154 Dom Wachsthum der Pflanzen

the an einander jugehoren. hieraus wird flar und offenbar, daß wir heut ju Zage an benienigen Dr. ten, wo jemals Baume, ja nur Rraut und Gras nach ber Gundfluth geftanden find, und ber Boden unger. ftort und unaufgewühlt blieben ift, die Dberflache nirgends, als einen pur roben, fondern theils als eis nen burd Runft, theils durch die Matur felbft jube. reiteten Ucter anzuseben baben. Goldergestalt fole te es zwar unmöglich zu erweifen icheinen, daß Pflan. den aus rober Erde einen Zuwachs empfiengen, ba Diefelbe faft überal mit Begetabeltheilgen untermen. get ift: Aber was dem Unfeben nach in naturlichen Dingen Schwer zu erweisen fallt, das fan die Erfahe rung und Erforschung leichter machen, und meine Mennung gehet auch nur dahin, gleichwie ich mich von benen Zage, und Grundmaffern erflaret habe, daß die jubereitete j. E. Mift . und Solzerde jum Wohlfenn der Pflangen allerdings erforderlich ift. Die rohe Erde aber ju berfelbigen Genn bas ihrige nicht schuldig bleibet. Denn freplich bringt ein ungedungtes Land schlechte und wenige Rorner, und mo ber Beingartner des Miftes schonet, da wird er armfeliges But unter feine Relter friegen ; Singegen, wenn bas Gras nur mit Mifflade begoffen wird, ba ift eine Freude, deffen ichonen Wachsthum ju feben, wenn ein Gamen, welcher auf einen fehr roben durf. tigen Boben gezeuget worben, in fetten Felbe ju liegen fommt, da hat der Bausvater vielfaltig reichere Brucht zu gewarten, wo man aber ein aus fetten gebungten Boben gewachsenes Baumgen in ein mageres Erdreich verpflanget, da fiehet es um das Fort. kommen gar erbarmlich aus. Die Urfache Diefes fich bier

bier ereignenden ftarfern, muntern und schnellern Bachsthums find, 1) weil Dungererde von einem fo lockern weichen Gewebe ift, baß fie durch die dargu tommenden und gehörigen Waffer jum leichteften fan aufgelofet und ben Pflangen zugeführet werben. 2) Weil Diefelbe die fchmer und berb auf einander liegende robe Erde um die Wurzeln loderer erhalt, baß die Reuchtigkeiten ju ben Wurgeln und ihren Mundungen beffer bringen tonnen. 3) Beil die Matur in berfelben ichon eine grofe Borarbeit finbet, indem Differde faum aufgehoret hat, Solg, Laub, Blute und Frucht zu fenn, worzu fie nun wieder an. gebracht werden foll. Go ift mir zwar auch nicht unbekannt, daß mander rober Grund gar nichts tragen will; Wiewol man hierben zu bedenken hat, daß auch bergleichen durch die Dungung wenig ober nichts beffers fruchtet, und baf in manchem Erdreich mol folde Theilgen liegen, ober von unten ber folde Dam. pfe burch baffelbe fireichen tonnen, ba es nicht an fich felbft, fondern zufälliger Beife den Pflanzen zuwider ift, wie benn eine fiefige ober vitriolische Erbe bier. innen fo wenig nuget, fo febr ich mich verwundern muß, daß fich jemand hat bereden laffen, mit Rupfer. waffer Die Berfte zu begiefen, und die Frucht famt dem Ucker ju verderben. Auch fommt hier der ehrliche Bergmann mit feinem Borgeben nicht recht fort, ale wenn an den Orten, wo Gange fehr nabe unter der Dammerde hinftreichen, ober metallifche und mineralische Dampfe Diefelben berühren, fein Rraut noch Bras zu wachfen pflege, oder daß fothane burre un. fruchtbare Statten, gleichfam als eine Bunfchelruthe Unweifung geben follen, ju fchurfen und Erg gu suchen.

156 Dom Wachsthum der Pflanzen

fuchen. Denn obwol hieraus erscheinen möchte, als wenn die Minera ben Erdgewächsen Schlechterbings Buwider und verderblich maren : Go ift boch erftlich Die befagte Anmertung noch ungewiß, ja bem aller. fleifigften Maturforfcher faft unmöglich barguthun. Denn wer hat die Befchaffenheit eines folden untragbaren und gleichfam immer verfengten Erdreichs recht unterfubet? wer hat eingegraben, und ben vermutheten Bang entblofet? wer hat mehr als ein E. rempel gemacht? wer weis nicht, daß einerlen Sathe mehr benn einerlen Urfache haben fan? fcwer ifts, unter bren ober vier Urfachen bie rechte beraus zu lefen? Und folget es benn, wenn zwen Dinac sugleich fenn, wenn ich unter ber Dammerbe ein würkliches Er, finde, daß eins von bem andern, und bier die Durre und Berbrennung bes Grafes von bem Erze und feinen Auswitterungen fen verurfachet worden? Befett auch, baß bier feine Fallacia causae begangen murbe, fo bliebe doch bie Rolge noch unrich. tig, daß die unterliegenden Erze und Metalle mit ib. ren Musbampfungen benen Rrautern und Baumen Schlechterdings juwider und verderblich fenn follen, wie aus diefem Erempel mabraunehmen fenn wird. Es ift eine gewiffe Begend mit grofen Bafferfluthen überschwemmet, ober nur durch allzuvielen Regen in allzugrofer Daffe gehalten, baß Rraut und Gras nicht machfen fan, fonbern vergeelen muß. wolte benn fagen, baß bas Baffer an fich felbft bem Mflanzenreiche Schadlich und zuwider fen, da boch nur Deffen Ueberfluß angutlagen ift, welcher ben aller Mifoung und Bufammenfegung naturlicher Corper Berberben bringet? Und mochten wol nicht die Ausdunflungen

flungen ber innern Mineralien ben garten Relbge. machfen nur auch in fo weit schaden, wenn diefelben su haufig, und nicht in einer mit genugsamer Reuch. tigfeit gefdwächten Rraft babin auffleigen? Diefes weis man noch nicht, ob nicht bergletchen Gras und Rraut verderbende trodene Erddampfe nicht folde ausgeworfene Materien find, welche ben Metallen felbft nichts nugen, fondern ihnen in ihrem Bachs. thum und Beftande nachtheilig fallen wurden, wenn Die Matur Diefelben in ihrer mineralifchen Wertftatt ober Bebahrmutter benfammen behalten mufte, und nicht los werden tonte? In welchem Sall es fein Bunder mare, wenn bie garteften Corper der Erden, die Rrauter und Blumen, ihren Gift auch empfan. ben; und ben dem allen befagte Mineraldampfe nicht als fo etwas muften angefeben werden, fo eine wefentliche Ungleichheit ber Begetabilien und Minera. lien, fondern welches die Fruchte von ungleichen und unbehörigen Mifchungen und Erempel eines allgemeinen Berberbens ber gefamten Baushaltung in bem Reiche ber Matur anzeigen fonte. Daß ich nun nicht aus der Ordnung meines Bortrags fomme, fo fage ich, gleichwie ich bas gern gugebe, baß eine robe Erbe burch biejenige, fo aus verfaulten und vermoderten Begetabelftucken mird, eine ausnehmenbe Berbefferung jum Pflangenreich erlanget; 20160 muß man mir auch diefes jugefteben, daß diefelbe an und vor fich felbft den Pflangen Genn und Mahrung gebe, und ob gleich nicht alle ohne Unterfcbied, (weil Debenumftande folde Materien, die an fich felbit einerlen find, nicht einerlen bleiben laffen,) boch in geboriger Wahl und Absonderung auch sogar jum Wohl-

Bohlfenn ber Pflangen, gleichfam ale ein Dunger, einen nicht geringen Bentrag thun. Denn man fage mir erftlich, wo der grofe Bartner in Eden Mift. erbe bergenommen, ba er feinen Barten bereitete. und benfelben mit fruchtbaren Baumen und berelte den Blumen aufputete? Golten wir nicht glauben, daß der allererste Sommer in der Welt die allervortreflichfte Ernbe werde gebracht haben? Konnen wir behaupten, daß die anerschafne Oberflache in ihren erdhaften Theilgen vor benen tiefer liegenden bem Wefen nach noch was unterschiedenes an fich gehabt, worinnen wir ben lefer auf bas achte Cavitel verwei. fen wollen? Und mogen wir wol diefelbe, wie fie nachgehends jemals gewesen, als einen burch ben erften Bachs an guten Gaften und Rraften gang ause gesogenen Acter ansehen tonnen, wenn wir bas une aufhorliche Auf- und Diedersteigen, oder die Circus lation, wodurch die Erdfafte wieder in ihren Urfprung geben, und wenn wir die in bem Untergange des eis nem allezeit entftebende Biebergebahrung eben bef felben, ober eines besgleichen, ober eines andern Corpers, uns vor Mugen ftellen? Bernach mochte ich bo. ren, was man ber Lehrmeifterin in naturlichen Dingen; ber Erfahrung, jur Untwort geben will, wenn fie uns vorhalten wird, wie man aus gewisser rober Erde, ja aus einigem puren Geffeine, feinen fonft magern Ader anbringen, und baburch fowol Gartenals Relofruchte in erwunschter Gute erhalten fan. . Sier verdienet nun die terra marga, oder Mergelerde, welche fonft Steinmart, Mondenmilch, u. b. g. genennet wird, fo viel als mir bewuft, vornemlich gebacht gu merben, und ber herr Miege weis uns pon Derfel.

berfelben Gebrauch die Schoten zu einem Merf. und Nachahmungswurdigen Erempel aufauführen. Es fen nemlich auf der Infel Stye in Schottland eine portrefliche Mergel. oder Dungerde, wenn man nur felbige an einem Sugel ausbreite und den Plat mit Benbeforn bedecke, fo werde bicfes fury darauf nicht anders fenn, als wenn es mit Meffern fen zerfchnite ten worden, und die darauf eingefaete Gerfte habe brenfig bis vierzigfältige Frucht getragen (d). Go hat auch ber beruhmte Scheuchzer in der Graffchaft Baben einen blauligen, anfange barten, bernach brudigen Mergel angemerfet, welcher, wenn er ben Binter über auf den Biefen und Meckern liegen blieben, und vom Schnee ober Regen aufgelofet worden, ben Meckern ftatt einer Dungung biene, infonderheit ben Rlee auf Wiefen machfend mache. Zwar will man Daben mahrgenommen haben, als wenn bas Bieh von bergleichen fetten Grasfutter, fonberlich in ben erften funf Jahren, ju fterben pflege: allein es ift die Frage: ob es nicht vom Ueberfreffen herruhren mag, ja, ob die gange Unmerkung richtig ift, und es will wahrhaftig einen Scharfaugigen Unmerter haben, wenn man Fallaciam caussae vermeiben will (e); jum menigsten ift glaublich, weil gedachte Erde überaus gart und so milde ift, daß man sie wol ehemals vor ein Rorn. oder Weigenmehl angesehen, und unter rech. tem Mehle ju Brod gebacken hat: Und da man die. felbe etwa jur Zeit des Mifmachfes und der Theu. tung sonderlich mahrgenommen, eine munderbare Bor.

(6) Someigerlande Daturgeschichte, britter Theil, p.106.

⁽d) Miege Staat von Grosbrittannien, zweyter Theil,

Worforge des Sochften daraus hat foliefen wollen; ob man fich gleich in feiner guten Mennung hat betrugen muffen, und es ift nicht affein fein Begerabel wefen, fondern auch als ein pures Mineral, wohin auch Thon, Letten, terra figillata, etc. gehoret, eben fowol ju wohlfeiler Zeit vorhanden ift (f). weis nicht, daß man Sand unter allzu weiche fette Erbe mit Bleis ju mengen pfleget, jumal vor Drangenbaume, und andere Topfgewachfe? Dun ift mir amar felbit fcmer ju glauben, baß fich Gand ermeichen, und jum Gingang in die Pflangen bequemen laffe, ja ich bin hierinnen des herrn D. Scheuchgers Mennung, ba er benen Riefelfteinen im Acter nicht einen wefentlichen, fondern nur zufälligen Rugen benmiffet (g). Doch lieben die Erdgewachfe den Sand merflich,

(f) Ephim. nat. cur. ann. g. dec. 2. obs. 112. p. 1671.

(g) In gar vielen Medern, fchreibet ber berubmte Bert D. Scheuchzer, unferes Schweigerlandes finden wir Riefelfteine, melde bem erften Unfeben nach unfer Pand perffellen, als eines ber unfruchtbareften in ber Belt, in ber That aber grofen Rugen ichaffen, nicht amar, wie einige wollen, Galg enthalten, welches ber Erde ihre Fruchtbarteit gabe, fonbern es ift ber Du-Ben berguleiten, theils baber, weil bie Bermifchung biefer Steine Die Erbe luftiger machet, baf fie nicht fo leicht auf einander erlieget ober erhiget, theils infonberheit baber, weil die Steine Die Sonnenwarme lane ger halten, und ber Erbe in feinem fo talten Climate langer mittheilen, badurch benn ber Dabrfaft beffer und leichter in die Gemachfe übergetrieben wird, big wiffen unfere Bauren gang mobl, fie werben nicht leicht Die Steine aus ben Medern, fonderlich wo ein gabes Erdreich ift, wegichaffen, fondern es giebt folche, mel-

merflich, und wo er ihnen nicht materialisch angebeiben folte, fo muß er ihnen boch als ein jum Bachse thum dienliches Werkzeug jur nothwendigen Benhulfe fenn. Und ich habe ben Dreften an ber Elbe einen im Sande angelegten Garten gefehen, ber bie Dube feines curiofen Bauherrn wohl belohnet. Dicht weniger befcheibe ich mich ben Betrachtung bes Seefandes, womit ber landmann an ben Gees tanten ju bungen gewohnet ift, allermafen bas bran bangende und noch mit untermifchte Geefalg bas Rraut machen muß (h). Bom Befteine folte es manchem noch mehr fremde vorfommen, wenn wir eines berfelbigen als einer fruchtbarmachenben Materie gedenken wolten, und wir mochten es einem folechten Dant wiffen, wenn er uns in Garten ober auf ben Ader Steine wurfe; gleichwol reichet uns bie Erfahrung abermals ben Glauben in die Sand, baß es Steine gebe, welche jur Fettmachung bes Acters offen.

de sie anderswo herholen, auf ihre Aecker werfen, und damit gleichsam das Feld dungen. Diese seltssams Art Dunger verrichten nicht allein gröffere Rieselsteis ne, sondern auch der Sandstein, weil der bestehet aus vielen zusammengesetzten kleinen Rieselsseingen, wie denn in der Grasschaft Baben, der Wettingen und anderswo, zu diesem Ende das aus der Erden gegrasbene Gries oder Sand auf die Aecker geworfen wird. Meteorol. Helwet. p. 102.

(h) Tacco id, quod alias innuimus, terras mari propiores, easdem vtplurimum esse feraciores: hine maris incredibilis soccunditas, quod sal velut custos sit spiritus vitalis et prolifici: hine rustici nostrates pinguem et salsam e mari aduehunt arenam, qua agri in multos annos soccumdantur. Du Hameh de cons. vet, et nou. Phil. p. 493.

(Flora Sat.)

offenbaren und ausnehmenben Dugen bringen. Denn fo ift im Romifchen Reiche eine gewiffe Art Schies fers befannt, womit bie herrn Bacharacher ihre Wein. berge jubereiten, und biefelben wurflich fruchtbar madien, nachdem der Schieferstein eine Zeitlang im Thau, Regen luft und Sonne gelegen hat, und end-lich in eine Erde zerfallen ift (i). Und fehr merkwurdig ift es, was mir ein guter Freund von einem gewiffen gelehrten und curiofen Cavalier ben Meifen und feiner Art, mit einem gewiffen auch gerfallenben Gefteine ju bungen, juverläßig jugefdrieben bat. Es foll baffelbe zwar mergelartig, aber fehr hart und feffe fenn, und zwar hie und da zu Tage liegen, aber boch pornemlich aus einer gewiffen Liefe, wozu bas Rellergraben Die erfte Belegenheit gegeben bat, gebrochen, und an die frene Luft hingestürzet werden. Wenn es nun dren bis vier Jahr gelegen, und die Steine sonst insgemein in Luft und Wetter je langer je barter werden, fo wird diefes hingegen murbe, und gerfallt bermafen, daß es alebenn mit eingepfluget werden fan. Es folte biefes Erempel mahrhaftig einen ieden Sausvater antreiben, es ben benen bisherigen Belbbauwiffenschaften nicht bewenden zu laffen fondern nach feiner Landesart etwas neues zu verfuchen, wenn jumal die bieber gewohnlichen Mittel Gebruch leiben wollen. Bum wenigsten diehet der Naturfundiger aus diefer Unmertung nicht Schlechten Dlugen gur Babrheit in naturlichen Dingen, als welche hier unwiderfprechlich weifet, wie die Ratur dem Pflangen. reich nicht allein aus rober Erbe, fondern auch fogar aus

⁽i) Sofmanns grundliche Unweisung vom Gebrauch ber Sausmittel, Part. IV. p. 184.

Dipresson Google

aus Steinen Rinder erweden und Früchte ziehen tanija wie Minern und Rrautern einer Mutter unter einem Herzen gelegen haben und noch liegen (k).

Bisher haben wir in biefem Capitel abgehandelt, was den Pflangen juguwachsen pflege, nemlich feuch. te und trocfne Theilgen; Mun wird noch ju unterfuchen fenn, wie und auf was Urt diefes gefchebe. Diefes ordentlich und deutlich ju machen, fo fragen wir einmal, wie fich benberfeite juwachfende Materien verhalten, und hernach, was die Pflangen felbft barju thun. Bon benen Bafferigen haben wir vernom. men, wie diefelben theils dampfweife, theils firommeife fowol von oben durch Than und Regen, als von unten burch Dunfte, Quellen und Bluffe fich ben Pflanjen und ihren Burgeln nabern. Ihre Benennung giebt une von ihren Eigenschaften alsbald einen folden Begrif, daß wir nicht viel Borte gu machen nothig haben, wie fie Rrautern und Baumen theilhaftig werden tonnen. Denn da ihr Bewebe von ber aller.

⁽k) Sieber gehöret billig, was Montanus vom Rapfersthum Japan p. 43. rebet: Bu Japan ift eine Urt Baume, welche denen Palmbaumen gleichen, und die teine Feuchtigkeit vertragen können, also daß er, so bald er naß wird, verwelket, als wenn er vergiftet worden. Diesen verwelkten Baum pflegen sie bis auf die Burgel auszustreten, in der Sonne zu trocknen, und in eine Grube voll Sammerschlag und Sand zu pflanzen, allda beginnet er aufs neue zu grünen, und seinen ersten Glanz wiederzu triegen. Die abgefallenen oder abgehauenen Zanten, wenn sie an den Stamm mit einem Nagel angenagelt werden, schlagen in selbigen grün aus, eben als wenn sie darein geimpset wären.

allerdunneffen Art ift, und ihre Safergen hohl find, fo befigen fie fcon von Matur Die Bequemlichfeit, welche jum Gingehen in die ziemlich dichten Corper erfordert wird, anben die Durchbringlichkeit, wenn auch die neben ihnen nothigen erdhaften Materien jum Bachethum muffen zubereitet werben. mag nun ber Erdgeift, die Sonne, die Luft, wovon iso bald ein mehrers folgen wird, an die Baffer Sand und Trieb leicht anlegen, fo bringen fie in die Pflangen ein, und alfo babin, wo fie bie Matur und ber

Corper Fahigfeit haben will.

Singegen will es mit benen erdhaften Theilgen nicht fo leicht angehen, fondern biefe haben einer befondern Zubereitung nothig, und machen auch meiner Reder mehr Mube, ihr Berhalten ju befagtem Diefe find doch gleich. Machsthum recht darzuthun. wol nothig, wenn wir nur allein daber fchliefen fonnen, daß im puren Baffer die Pflangen verderben, ober, fo fie auch eine furze Zeit barinnen fcheinen gujunehmen, fo gedeihet es ihnen boch nur bald jur Rrant. heit, gleichsam jur Baffersucht und Tobe. find auch nach ihren roben Theilgen hierzu nothig: benn wenn man gleich bas Baumgen in Die fettefte Miftlacte fetet, eine Zeitlang bleibet es, und nimmt au, aber bald fallet feine Grune ganglich ab. liegen die erdhaften Theilgen gwar ben Burgelnebenfo nabe als die mafferigen, aber fie find an fich felbft, wenn fie gleich ein wollenweicher talfartiger Mergel waren, nicht von ber Gefdicflichfeit diefen gufolgen, und die Mundungen der Wurzelenden find viel zu genau gefchloffen, und zu Empfangung rober, obgleich der allerkleineften trodinen Corpergen, nicht weit ge-

Dit sever Google

nug aufgethan. Dannenhero muffen sie aus ihrem noch zu groben Gewebe in eine ganz andere Gestalt gesetzt, b. i. im höchsten Grad verdunner und flußig gemacht werden (1). Daß erdhafte Materien dieser Beränderung unterworfen sind, das weiset uns die Natur täglich, sowol von sich selbst, als durch die Chymie, in unverwerslichen Erempeln, wie wir denn nur die, aus dem Anfangs so klaren Most sich sesenden vielen groben hefen und Erden ansehen dursen; und diese

(1) Bie man auch puren Sand einigermasen in eine ans bere und weichere Geffalt fegen und fruchtbar machen fonne, barinnen tonnen und die Sevarambes untermeifen : L'autre endroit, fagt biel Siftorie, est au delà du fleuve du côté d' occident à six ou sept milles de la ville. Ce n'étoit autrefois qu'une grande plaine sabloneufe, ou rien ne croissoit. Mais par le moyen des rivieres, qu' on y a conduites par des canaux, et par une invention, qu' ils ont trouvée de dissondre le sable de l' engraisser et de le convertir en bonne terre, les Sevarame bes ont fait de cette plaine un des plus beaux et des plus fertiles lieux du monde. Ce qu'il y a de plus étonnant, c' est que ces sables ainsi dissous et engraissez par les moyens, dont ils se servent sans presque aucune peine, au lieu de l'amaigrir par les frequentes recoltes, qu' on en tire, deviennent toûjours plus gras et plus ferti-Il y a une infinité de terroirs sabloneux dans notre Europe qui me servent de rien et que l'on pourroit rendre très feconds et très profitables, si l' on avoit cette invention. Je la tropvai si merveilleuse que je ne sus jamais content, que je n'en eusse appris le secret, ce qui ne me fut pas fort difficile, d' abord que j' eus appris la langue du pais, parceque les Sevarambes qui ne sont guidez par aucune avarice particuliere et qui ne sont riches qu' avec l' Etat, ne font nul mystere des choses de cette nature. Histoire des Seyarambes. p. 205. fv.

Diefe Erempel will ich bem tefer jur Drufung furge lich erzehlen, ob nach einem, und nach welchem diefele be zu begreifen find. Die eine Art ber Berbunnung und Blufigmachung fommt auf eine leichte Erweischung an, wenn g. E. von thierischen Studen Die gallrichte Fettigfeit, die mildigen Fruchtfamen, bergleichen Rurbis, Manbel. und Quittenfern, ja Rorn und Beigen find, die fchlupfrichen Burgeln, die tlebrigen Rrauter, infonderheit Arabifch Gummi, Rirfchharz, a. b. g. in gemeinem Baffer jum Theil, ober gar bunne gemacht werben. Die andere lauft faft eben bahinaus, und ift jum Unterschiede eine Berfcmeljung im Baffer zu nennen, wenn wir allerhand Salje in demfelben fo zergeben feben, baf man fie nicht mehr fiehet, ober boch nicht vor was Erocines halten folte, j. E: Bitriol ift ein mit Baffer gufammen gefetter erbhafter Corper, und laffet fich boch burch gemein Baffer fo verdunnen, daß die darinnen enthaltene Erde burch ein vielfaches lofchpapier mit burchgehet, aber auch fogleich biefelbe wieder jum Borfchein kommen laffet, wenn man nur eine Lauge bargu giefet. Ja weil in Bitriol die metallifche Erbe fcon mafferig gemacht worden ift, fo bebente man nur feine Mineram, d. i. ben Ries, welchen die Luft. feuchtigfeit manchmal aufschlieset, und in feinen metallischen Theilgen jum Theil alfo verdunnet, daß er ohne Feuer zu Rupfermaffer werden muß. Doch weis ich nicht, ob man diefes Erempel von Bitriol. eri, indem es die Luftfeuchtigkeit ohne ihr benwohnendes (von manchen vitriolisch genanntes) Galg vielleicht allein nicht thun werde, nicht zu ber driften Art sablen foll. Diefe ift eine Berfreffung ber allerdichte.

bichteffen, infonderheit metallifchen Corper, fo burch farfe Baffer, j. E. von Bitriol, Galpeter, Maun, Ruchenfals, Efig, u. b. g. verrichtet mirb. Gewiß, wenn ich diefe Burfung betrachte, fo mag ich mol fagen: Befchieht bas am grunen Solz, was will am Durren werden? Ift es moglich, Die allerfesteften Corper gleichfam ju Baffer ju machen, ob gleich nicht unwiederbringlicher Beife, wie folte es mit leichteren, 2. E. mit rober Erbe, nicht moglich fenn? Denn ob ich schon febr wohl weis, daß die Natur in der Erde weder Scheidewaffer noch bergleichen macht, fo iff boch gewiß, daß ihre gemeinen Waffer felten ohne Sals find, und wir haben oben im vierten Capitel bernommen, daß auch bie abgeschmachtesten manch. mal mehr einschneibende und eingehende find, als wir gebenfen. Biertene ift bie Berfdmeljung im Seuer und ohne Baffer, vor manche, als fette Barge, Salse, Dech, ja vor die allerharteften Materien, als Glas, Metall und Stein, als ein abfoluter Beg jur Rluffigwerdung anzuseben. Runftens ift auch bier ber Berreibung, Berftampfung und Berftofung nicht gu vergeffen, wodurch man Erde, Sand, das festefte Beftein und Erg, bermafen jerfleinen fan, bag es mit Baffer, als ein bunner Bren, und alfo bie Erbe laufenbe, und recht bunne erscheinen muß. Allein in ber That ift fie es nicht, fondern fie behalt in, mit und unter bem Baffer, ihre erbhafte Geftalt, und machet nichts als eine trube Leimpfige aus, barinnen Die erdhaften Corper nur fogar zerfincket und leichte worden find, daß fie von benen Bafferigen eine Beitlang (nicht in fich vereiniget,) fondern unter fich fcmimmende, gehalten und getragen werden; bahere

168 Dom Wachsthum der Pflangen

bero fie auch, wo nicht augenblicklich, boch unvermerte, wieder anfangen, vom Maffer abzutreten und zu Boden zu finten, fo bald man mit auferlicher Bewegung bavon ablaffet. Gine rechte Berbunnung, wovon hier geredet wird bestehet in einer folchen Auflofung und Ineinanderfügung, ba bas Auflofens De, das Aufzulofende, b. i. das Bafferige, das Erd. bafte gang verfchlungen, und in eine folde Blufigfeit verfebret hat, daß das Trodne nicht mehr zu erfen. nen, auch fo lange ben bem Bafferigen bleibet, fo lange diefe Bufammenfegung in ihrer Gleichmafigfeit. und das Waffer unverwenigert gelaffen wird. Techsten ift die Faulung und Gabrung, wodurch bich de Corper gerfliefen, burch jene, Die Thierifchen, burch Diefe, die Begetabilifden, und gwar mit dem Unterfdiebe, daß es bort mehr auf eine Berftorung binaus Lauft, hier aber eine Berbefferung erhalten wird, wie es am verweßten Bleifch und unvergleichlichen Dein , ober weinartigen Gerffentrant fattfam ju feben ift. Wenn wir nun biefe feche Arten ber Berdunnung und Flußigmachung gegen einander, und ju unferer Materie von der Pflangen Buwachs halten, fo bleibet zwar die Erforschung von diefes Buwachfes Beschaffenheit so wenig nothig, als fcmer fie ift; ober wir murben barüber auf ftreitige Ginbil. Dungen, und alfo aus benen Grangen ber Naturlehre verfallen, gleichwie ben Ausgrublung berer innigften Berbindungen und Gleichstellungen ungleichgeftalter Corper gemeiniglich gefchiebet. Doch bat bie fechfte Art, als bie nachbrudlichfte, nicht allein an fich felbft, fondern auch bier, vor denen andern allen einen grofen Borgug. Bum wenigsten fan man fich bier eine

fo leichte Erweichung nicht einbilden, gleichwie es etwa mit Safergruge und Baffer, ja mit allen vegetabilifchen Studen, gewiffer mafen thunlich ift. Denn bas Waffer in fo was jum leichteften eingreifet, welches aus ihm geworden, ja meiftentheils ein gufam-mengeronnenes Baffer felbft ift, hingegen an rober Erde gang mas anders, und von ihm wefentlich unterfcbiebenes, vor fich friegt; 3ch fage: Un rober Erbe, benn ich wol jugeben muß, baf Mifterde an ihren falzigen, zummal urinofen Theilgen, febr leicht, und wie ein Gif im warmen Baffer zergehen muß. Gine Berfreffung tan auch nicht ftatt finden. Denn obgleich Die roben Waffer alle, infonderheit die ausdampfens ben Grundmaffer, eine Spur Scharfer Salzcorpergen in fich halten, auch wol aus denen fouft ftrengen Erd. theilgen durch Aegen und Magen etwas in fich faugen mogen, fo murde boch diefe naturliche Solution, von denen vielerlen fremden benliegenden Materien, bald wieder nieder gefchlagen werden, und alfo dasjenige nur zu bald wieder fich verlieren muffen, was baburch den Pflanzen hatte jufommen follen Die Berschmelzung durche Waffer ohne Feuer, fallet von fich felbst weg, wenn wir ansehen, wovon wir hier zu reden haben. Also wird es wol auf die lette Art, nemlich der Gahrung, ankommen, wodurch Meptunus die Bande ber Erden auflosen, und ihre Mauren burchbrechen foll. Doch rede ich nicht von eis ner eigentlichen Rermentation, als welche nach ber angenommenen Mennung nur von Vegetabilien gefagt wird, und viele Umftande hat, fo fich hier nicht befinden: Sondern ich bediene mich diefer Benennung nur in Unsehung bes vornehmften Umftandes und

170 Dom Wachsthum der Pflanzen

und bes Erfolgs, welcher fich in und auf gle gernten tation ereignet. Ste erweifet fich ben ben Begetabi. lien zwar pornemlich in benen mafferigen Theilen. nemlich durch eine Musbreitung und Berftaubung bererfelben in bunftige Lufttheilgen, fie greifet aber auch mit in die Erobaften binein, und machet von denen verbrennlichen einen Theil fo fluchtig, baff man folche vom Baffer nicht unterscheiden fan, wie wir an Brandewein und beffen Unbrennlichfeit erfennen. ja fie tehret auch ihre fonft fo Reuerbestandigen fcmes ren Galgeorvergen bergestalt an, daß fie, als ein Baffer, mit über ben Belm gabren, wie vom Genf und bergleichen beifenden Rrautern befannt ift, wie man am fluchtigen Galge ber Rrauter unftreitiges Zeugnis bat. In Summa : Gie ift bas Mittel ei. ner Bermandelung, und folder Buructbringung, daß man, gleichwie im Unfange burch die Scheidung Das Erocine offenbar wurde, bier baffelbe jum Theil nicht mehr ertennen fan : Gie ift die rechte Auflofung ber Beifen, benn wer die trodine Sonne burch ben naffen Mond recht erweichet hat, daß jene diefem gang abulich geworden ift, und diefer ben jener bleibt der hat das gebenedenete Baffer, welches in ben Barten berer Helperidum einfliefet. Gleichermafen gehet die Würfung, in Sachen bes Bumachfes aus ber Erden vor die Pflangen, swar auch vornehmlich in die Baffer, aber burch diefe auch in die ihr nahen und bequemen trodnen Materien, und in fo weit dies fe durch fothanes Geschäfte der Matur in eine fo flusfige Bestalt, Bleichformiakeit mit benen Baffern und fefte Berbindlichkeit jufammen gerathen, bergleichen burch feine andere Artber Berdunnung, als burch

burch bie Gahrung möglich ift, fo hat man Urfache, Diefes Bort hier fo lange ju gebrauchen, bis fich befefere Erkanntnis finden wird. So machet auch bies fes beffen Gebrauch bier nicht verwerflich, wenn bort 3. E. ben Gahrung bes gefdrotenen Malges jum Brandeweinbrennen mehr eine Diederschlagung ju ergeben fcheinet, bier aber mehr von Bereinigung geredet wird; benn es traget fich bendes ben aller Gabrung ju. Ihr erftes Befen beftehet in einer Berftorung, und diefe ziehet fowol eine Diederfchlas gung, nehmlich ber Erbe, als Bereinigung nemlich bes Salzes und Waffers nach fich. Denn wenn bie garten entzundlichen fauren Theilgen bes Rorns fich aufschliefen, und mit dem Baffer in fo gehöriger Ma fe verbunden, als jum Brandeweinwerden nothig ift, fo maden fie fich freglich von benen, entweder hier ju überflüßigen, ober grobern ftrengern Particelgen los: und wenn rohe Erbe mit Maffer in eine gleichformige Bereinigung treten foll, fo fan es ohne Berftorung nicht gefchehen; benn ba bie Baffer bas gartefte ber Erben in fich faffen, und mit fich erheben, fo laffen fie das übrige, fo jenen entweder ju viel, oder juwider mar, gleichfam niebergefchlagen unter fichliegen. Wenn wir zwar Die Chymie zu Rathe ziehen, fo folte man den gangen Sandel von fothaner Berdunnung rober Erde vorunmoglich halten; und es ift mahr, daß biefelbe nicht aufgelofet noch erweichet wird, wenn fie gleich über Jahr und Zag in gemeinem Baffer, es fen gelinde gehalten, ober gefotten und geprägelt wird: Gleichwie aber bie Burfungen in bem ungeheuern Maturofen, von benen, fo in ber philosophischen Rude geschehen, jum wenigsten in fo weit unterschieden find,

172 Vom Wachsthum der Pflanzen

find, bag man von biefen auf jene nicht alfo foliefen fan, als wenn basjenige, was hier unmöglich ift, auch bort nicht geschehen tonne : Also mangeln auch ber Runft ben biefem Berfuch folde Umftande, in melden boch bie Matur ftebet, wesmegen jener ihre Un. moglichfeit Die Moglichfeit der Sache felbit nimmer. mebr aufheben tonnen. Luft. und Sonnenwarme, als wovon wir im nachfolgenden Cavitel bandeln wollen, Abwechfelungen an Reuchtigfeit und Erockens beit, unmittelbare, ftete und fubtile Ausbampfungen aus der Erden, Ginfluß ber bampfenden Reuchtige feiten in die Dberflache, u. b. a. find alles Dinge, welche bes Runftlers Befas entweder gar nicht, ober boch nicht in folder Mafe, Ordnung und Abmechfee funa betreffen, als wie der gemeine Ader zu geniefen pfleget. Bu gefdweigen berer Cobabationen und wies berholten Gintranfungen, welche in bem grofen Belt. Alembic einer grofen Aufmertfamteit murdig find. Und wie ftehts benm Erperimentiren um Gedult, Bernunft und Zeit, als die dren schonen Sachen, Die, was unmöglich fceinet, wol konnen moglich machen.

Endlich haben wir in diesem Capitel noch mit wenigen zu bedenken, was die Pflanzen zu ihrem Wachsthum selbst bentragen. Erstlich wird an ihnen eine leidentliche Fähigkeit und Sesügigkeit ihrer inwendigen dichten Theile erfordert und befunden, die verhandenen, und, nach bisher besagter Masen, zubereiteten Safte in sich zu nehmen, zu behalten, und an alle Enden gehörig zu vertheilen. Diese Fähigkeit bestehet überhaupt in einem löcherichen, schwammigen, ja Pfeisenartigen und also solchen Gewebe, wo die slüßigen Materien Eingang, Fortgang

gang und Aufenthalt antreffen, wie der unverdroffene Malpighius in seiner Anatomia plantarum auf bas allermuhfamfte zeiget. Infonderheit fiehet man alebald am Samentorn, ehe ce noch in die Erde geworfen ift, eine Unweifung jum Burgelteim, und wenn die fer etwas angeschwollen, so wird man an besselben Ende einer fleinen Defnung gewahr, in welcher, gleichsam als in einem Munde ober Magen, Die ihm vorliegenden Nahrungsvorrathe empfangen und gefauet werben. Der Wurgelfeim theilet fich nach und nach in viel Enden, weil er allein ju Bergroffe. rung des Bewächses und Beschleuniqung feines Bachsthums nicht julangen murde. Alle und fede Enden haben ihre Mundungen, wodurch die Rah. rungsfäfte bem Kraut ober Baum je reichlicher und reichlicher gutommen : Die Burgeln, infonderheit Die Stamme und Zweige, find mit Canalen und Bangen bis an die aufersten Spigen burchgraben, wie an einem im Reuer liegenden Stude frifden Solges ju feben, wenn fein Baffer nicht feitwarts, sondern an seinen Abschnitten hervorzischet, oder als ein Dampf, gleichsam als vom Binde, hervorge-blafen wird. Go lange nun diese Bange in geho. riger Schiefung und Baltung bleiben, fo lange haben Stamm, Zweige, Blatter und Frucht ihre Dab. rung, und zwar nach berjenigen Art, wie die em. pfangenen Gafte nach bem Ferment, welches in jeber Gattung von Pflangen ein befonderes ift, genaturet und gebildet worden. Bors andere fommt es auf eine Bewegung an, welche die Gafte in Die Pflanzen einführen muß; Weil wir nun der Da. tur in Diefer Daushaltung abermal nicht jufeben fonnene

nen, fonbern nur bas mabriceinlichfte fuchen muffen, fo will ich erftlich bie Arten, nach welchen eine flußige Materie in einen andern und zwar dichten Corper fommen tan, erzehlen, und meine unmasgeblichen Bedanten barüber erofnen. Gin Gaft ober Waffer wird von einer Stelle jur andern gebracht, erfilich burch ben Rall, ba & E. ein Rluß bom Beburge fich in die Thaler fturget, und die Regentropfen burch die Luft, als fcmerere Corper burch leichtere bis in die Erbe, fo weit fie locfer und luftig ift, einbringen. Siervon ift bier wol nichte ju gebenten, weil wir nicht bom Rallen, fonbern vielmehr vom Greigen reben ; fo fonnen wir auch nicht die Umbrebung ber Erdfugel ju Gulfe nehmen, ba bie ito nach unferm Begrif oben ftebenden ganberenen, fich bald unterwarts breben, und fich alfo die Feuchtigfeiten auch nach benen aufersten Spigen ber Baume fenten muften : Denn eine Rugel oder Cirtellinie hat feine Stellung weder oben noch unten, und was wir ben une oben nennen, baffelbe balten bie Begenfusler vor unten; fonbern fie ift das Bilb ber Bollfommenheit, wo weber Anfang noch Ende ift, und wo man nur nach einer felbft beliebigen Ginbildung, aber nicht nach ber Sachen Nothwendigfeit gablet und ausmachet, daß das, wo die Zwolfe an ber Zeigertafel flebet, oben, und wo die Gechfe ift, unten fenn und heifen foll. Bernach werben auch flußige Materien burch Preffung und Drudung in Sprugen, Springbrunnen u. d. g. funftlich beforbere. Run konnen wir gwar ben aus bem innerften ber Erden urständenden Trieb nicht leugnen, und wir haben fcon gewiesen, baf durch bemfelben bie Grund. Grundwaffer, obgleich durch hie und da wieder gemachte Sammlungen, fowol Quelle als Dampfweie fe, bis ju Zage aus, gedrungen werden. Db aber dergleichen Andrang nachdrucklich genug, und wie ben Borftellung beffelben es begreiflich genug fen, daß die fetten Feuchtigfeiten der Erden, nicht allein in die fo gar enggeschloffenen Mundungen der Burjeln, fondern auch durch die hoheften Baume und ife re unzählig gebrochene Canale so vieler taufend Me. fte und Blatter, und also burch eine mafferfunftige Mothwendigkeit eindringen muffen und konnen, das laffe ich an feinen Ort geftellet fenn. Bum dritten will man ben bergleichen Mittheilung von einer magnetischen Ungiehung reden, und es ift nichts ungewöhnliches, ju fagen: Die Pflanzen faugen und Bieben die Feuchtigkeiten an fich, fie haben bem Acter alle Fettigkeit ausgezogen. Wenn man aber folgenden Umftand erweget, so wirft fich gleich von fich selbst die Frage auf, ob nicht was mehrers als eine magnetische Berührung sich zusammen neigender Materien barhinter stede? Remlich, es mag ein Magnet aus feiner Mutter gebrochen, und von feiner Burgel abgeriffen fenn, fo ziehet er nichts minber; er mag zerftohret werden, fo beweifet er boch, nach feiner Groffe, feine anziehende Rraft unveran. dert; Mun empfanget ein bewurzelter Baum, ober laß es fenn, er giehet Reuchtigkeiten in fich, aber ein Stuck Holy, fo einem abgebrochenen Stuck Magnet gleichkommen folte, bleibet wol alfo, und laffet die Safte der Erden ungezogen. Denn man fene einen Stock in feuchten Boden, ober gar in Baffer, fo wird ihn zwar derfelbe, so weit ihn das ABaffer berühret

rubret und bedecket, durchnaffen, auch wol an feinem über bas Baffer ober Erben hervorragenden Theile unten ber ein fleines Gemerkgen feuchte halten, bas ubrige gefamte Stud aber, fo nicht in bie Beuch. tigfeit eingetaucht ift, nimmt nichts an fich, fondernbleibet welf ober troden, ja wird welt und trocken, fo es auch bisher noch naß gewesen ift. Rury die Ruthen Agronis haben in ber Welt wol nicht mehr als einmal geblubet und Manbeln getragen. eben biefem Unterfchiebe eines Baums und eines Studes von bemfelben feben wir, wie auch in bemt Mamenreiche, die tehre vom Unterschiede gwischen belebten und gemifchten Corpern, (differentia vini et mixti) einiger maffen fatt finde, gleichwie er im thierifden Reiche, jumal in Betrachtung bes menfch. lichen Corpers und ber hierzu gebrauchenden Debi. cin, was hauptfachliches ju fagen hat (m). Denn ob ich gleich von benen Archeis individualibus plantarum, baf ein jedes Pflangengemachfe feinen befonbern Maturgeift baben folle, nichts glauben, noch bem Campanellae von ber Empfindlichteit ber foges nannten leblofen Befchopfe benyflichten tan (n), fo ift es boch hochftmertwurdig, bag ein Stud Soly basjenige nicht thut, was doch ein Baum beweifet, obe gleich jenes noch vielmal groffer ift. Ferner verbienet Barme und Reuer, als eine Urfache bes Fortganges flußiger Materien, bier gedacht zu fenn, ob wir wol nicht nothig haben, uns mit beffen Erweis aufzuhalten. Und endlich muffen wir auch nicht ber Fermentation vergeffen, indem durch diefe, die Materien

(n) Campanella de sensu terum inanimatarum.

⁽m) Stahlii Tractatus de Differentia mixti et viui.

terien in fich, und aus fich felbft, in eine folche nache bruckliche Bewegung gesetzet werden, als wenn wurte fiches Feuer barhinter fracte. Sie zerfloret und ver-bindet, fie todet und machet wieder neu, wie vorhin ift gefaget worden : Und unter fothaner gewaltigen Umfehrung gefdiehet nicht allein ein augenscheinfides Ballen, Aufblehen und Rochen, berer fich an einander reibenden Erd. und Bafferparticelgen, fon. bern auch eine heftige Dunftung und Zerftaubung eines Theils berfelben, bergeftalt, baf die baraus fich erhabenen Gafte in der Luft verfliegen, und man ihren Abgang entweber, gleich aus bem in Gahrge. wölbe sich ereignenden erstickenden Dampf empfin-ben, auch zuweilen, aus Zersprengung derer zu voll und zu genau vermachten Gefase leicht schliesen, oder tiach geendigter Gabrung an bem Mafe und beffen Berluft gewiß genug erkennen fan. Die Burfung biefes fich bier innerlich erregten (nicht Seuers,) fonbern Triebes unterscheibet fich von ber Gewalt bes auferlichen Reuers unter andern barinnen, ba burch Diefes eine Reuchtigkeit von einem Ort gu bem an. bern gang und gar fan gejaget werben, bort aber, nachbem fich bas verborgene von feiner Regung gu feiner Zeit wieder jur Ruhe geleget, bas Maas ber abgegohrnen Materien alfo bleibet, daß einmal vor allemal nur ein fehr weniges von benenfelben burch bie Luft hat verlohren geben fonnen. Dun will ich ju bedenten geben, welche Urt ber Fortbringung fliefenber Materien hier diejenige fen, wodurch diefele ben ale Mahrungsfafte, benen Pflangen zugeführet, und fo weiter burch alle Theile bes Baums ausgebreitet werden. Rury laufen fie hinein? fenten fie fid (Flora Sat.) M

fich hinein? werden fie hinein getrieben, burch wurte. lides Feuer, ober burd Gahrung? oder giehen bie Pflangen Dieselben an fich (0)? Ich habe allbereis eines und das andere in Untwort merten laffen, da mir aber noch etliche, wiewol gemeine, doch gewiffe, und nachdenkliche Unmerfungen vortommen, welche uns auf die Gpur der Bahrheit helfen tonnen, fo finde ich diefe Sache noch etwas genauer ju überle. gen. Erftlich ift ausgemacht, baf ein Aft ober Stuck Soly feine Seuchtigfeit jum Bachethum mehr empfanget, und alfo nach und nach verdorret, ob es gleich in Baffer gefestet wird, ba es noch gang frifch und grun ift : Sondern, fo eine junge Beide, Johannesbeer, Stachelbeerreifig und dergleichen weich. holziges Dufdwert, ohne Burgel gepflanget wird, und ausschläget, fo gefchiebet boch biefce nicht ohne, Bewurzelung, babero fich ihre Rnofpgen gar fpat auseinander blattern, und fpater, als alle Baume, ankommen ; weil die Matur ju hervorbringung der Burgeln zuvor Zeit gebraucht, welches ben ichon bewurgelten Baumen nicht nothig ift. Gefchahe nun. bas Fortfommen und Zunehmen der jungen Beide burch eine magnetische ober anziehende Rraft, fo wurde es mit einem unbewurgelten Zweige ober Stamm wie mit bem andern angeben muffen : Denn wenn gleich ein Bienbaumaft, wegen feines bichtern Bewebes nicht fo vieler Beuchtigfeit, als ein weide. ner fahig ift, fo hat berfelbe auch nicht fo viel no. thig, und fo mufte er doch feinen vermennten Baf. fermagnet eben fowol als diefer, nach bem Maafe feiner Sabigfeit beweifen, und alfo nicht verdorren, wie.

⁽⁰⁾ Stable Bebenken vom Schwefel. p. 276.

wie es boch geschiehet; und ba auch Birnbaumbolg langfamer als weibenes verdorret, und alfo ein abgehauener verfetter Birnbaumaft langer von der Fa. higfeit bleibet, als ein weidener, Feuchtigkeiten anjunehmen, fo hatte die Matur dort um fo viel mehr Beit, die harten Knotgen und Meugelgen, woraus Die Burgeln brechen follen, ju gewinnen und aufjufoliefen, noth hatte man alfo Urfach, einem Gewache fe die magnetische Eigenschaft ju, und bem anbern abjufprechen. Bas wollen wir bargu fagen, baß ber Gaft zu einer Zeit mehr, als zur andern in Die Baume tritt? ich rebe nicht von ungefähren Zeiten, nach welchen es ju einer mehr, als jur andern, Regen und Seuchtigfeit bringet, fonbern von beftimm. ten Zeiten, welche fid weber an Regen noch beffelben Mangel fehren, fondern an Zugang ber Gafte eine fo mertwurdige Beranderung bringen, baf man nach nun niemals gefehlter Zeitrichtigfeit, faft ben Zag unter fo vielen hundetten des Jahres angeben fan, wenn derfelbe gefchehen foll. Es wiffens die Rinder, wenn man Rirfdreifer jur Blute bringen. tan, dabero nehmen fie es um Abvent, und nicht eber, vor. Fabian Sebastian wird wol nicht ums Reims. fondern um der Beit willen, die Chre behalten, im Calender von ihm gedacht ju fenn, ba es beift: Da fångt der Baum ju faften an. Warum thranet der Weinstock nicht zu andern Zeiten, als zu derjenigen, da man ihn zu schneiden pfleget.? Wie kommts, daß wir nicht allemal Birkenfaft haben können, wir mogen gleich boren wie wir wollen? Warum horer ber Bachethum berer Pflanzen fast ein halbes Jahr auf und warum ruben ba bie Gafte von ihrer Bewer gung.

180 Dom Wachsthum der Pflanzen

gung. Wenn ber Magnetftein fich gegen bas Gifen fo veranderlich verhielte, fo fonte man nicht fagen, daß er von einer absoluten Ziehekraft sen, son-bern daß diese Kraft, zwar durch Hulfe des Steins, aber nicht ohne Darzukunst anderer, sich entweder mit ihm felbft, oder feinen Ausfluffen vereinigten Materien, erwachsen muffe. Binfolglich fonte man nicht einmal wiffen, ob der Magnet, ober die andern Urfachen die vornehmften maren, fo befagte Rraft machen, gleichwie es ben Bufammentunft mehr als einerlen Umftande allemal fchwer ift, die Urfachen in die rechte Rangordnung zu bringen. Da er aber einmal wie das andere feine Burfung thut, fo fichet man baß es leidiglich auf den Magnet, und fonft auf nichts, ankommt; und nachdem wir erkennen, baß es nicht auf benen Pflangen beruhet, wenn wir die, um fie und in ihnen fenenden Gafte, bald beweget, Bald ruhig finden, wie will man bas Berhaften gwiichen diesen Saften und den Pflanzen, mit bem Magnetismo aulanglich erflaren, daß man fich ben rechten Begrif von ber Sache machen, feine fallaciam causae begehen, noch wichtige Umftande und Urfachen übergeben moge. Ja, es muß foldbergeftalt gang mas anders hinter diefem Gefchafte ftecken, nemlich, fo viel ich begreife, fo find es zwen Umftan-be, wodurch die Feuchtigken in Bewegung gebracht und von den Erdgewächsen in Empfang genommen werden. 3d habe oben ben Bubereitung berer, vor Die Pflanzen gehörigen Rahrungsfafte, ber Fermen. tation gedacht, nicht barum, diefelbe Bubereitung vor eine rechte Gahrung auszugeben, fondern nur bie Art ber allerinnigften Berlofung und ber allergenauc. ften

ften Bereinigung, als welche Burfung burch die Bahrung gefchehen, ju bedeuten. Dun geftebe ich gar gern, noch grofe tuft gu haben, mich ben Erflarung Diefer bunteln Gache aus bem Capitel von ber Rermentation zu erholen: Denn ben ber Bahrung eine Ueberfichfteigung fetter Baffertheilgen gefchie. het, bergleichen fonder Zweifel auch hier geschehen muß, wenn fich die Erdfafte in die Pflangen ausbrei. ten follen, hernach gerath auch anfanglich bas Gag. menforn in ber Erde allerdings in einen gahrenden Buffand, nicht anders als eine Gerfte, welche im Quellpottig, und hernach auf bem Bachsboben jum Reimen gebracht wird. Ja, wenn ich bedente, daß Die Reimung der Unfang jum Bachsthum, aber nichts anders als eine Erlangerung und Berbiclfal. tigung bes icon in dem Samen vom Unfang ftelfenden, sowol Burgel. als Schoffeims ift, so laffet fiche ziemlich boren, wenn man hieraus folgert, baß ber Kortwachs nichts anders als eine Continuation ber anfänglichen Bewegung, hinfolglich in der That eine fortgefeste Bahrung fen, und daß diefelbe fo lange anhalte, bis die bisherige Mifchung ber Baum. fafte gerriffen, und der Baum felbft in feiner De. fenheit zerftoret worden; Go fonte man auch ferner nach diefer Lehre mahrscheinlich machen, wie die aufer dem feimenden Korn, ober fcon volltommenen Baum barliegenden Reuchtigkeiten in das Rorn ober in die Burgel eintreten ; Denn gleichwie der Cauer. teig allen fuffen Zeig, wenn er diefen nur beruhret, alfo burchgehet, daß diefer mit jenem in gleiche Bewegung aufgebracht und vereiniget wird : 211fo moch ten wol an bem Reim und Wurzel die Erdfafte alfo M 3 antref.

antreffen, daß diefe, nachdem fie, wie die Speifen im Munde von bem Speichel, ober im Magen von beffen fauren Saft, alfo hier von bem im Reim und Burgel arbeitenben Ferment ergriffen find, gleichfam in eben bas Rad ber Bewegung mit fort mit ften, worinnen die Gafte der Pflange allbereit ihren Lauf haben: Ben bem allen aber fan ich nicht lauge men, daß hierben folde gragen übrig bleiben, welche man aus bein Buche von der Fermentation nicht beantworten fan. Denn man fage mir, j. E. warum Die Regung in ben Pflangen gu gewiffer Beit, nemlich im Berbft, aufhöret, fich auch ju gewiffer Zeit wieber erhebet, und warum ber Gaft im Jenner in Die Baume gu treten wieder anfangt? 3ch weis wohl baf bie marme Feuchtigkeit fowol die rechte Gabrung des Beines ober Moftes, als auch ben'Bachsthum des Weinstocks befordert: Aber, was mogen wir im genner viel von warmer fuft fagen, da bie Sonne noch fo weit und fast jum weitesten von uns flebet? Benns auch ber Sonnenwurfung nachgeben folter fo muften die Baume gu ber Beit am faf-Ligften fenn, wenn bie Sonne im towen ftebet, weldes boch nicht gutreffen will. Und da ungeachtet ber gur felben Beit noch herrschenden grofen Ralte Die Baume boch icon ju faften anfangen, fo tonnen wir gwar fagen, baß bie Annaherung ber Sonne, welche ju Ausgang des Jenners schon merklich ift, und die Gaftung ber Baume zwen folde Dinge find, Die fich ingleicher Zeit givar jugutragen pflegen, von denen aber nicht folget, daß eines von dem andern b. i. das andere von bem erften fchlechterdings ware verursachet und gewürket worben. Ja indem auch Die,

Die funftliche Barme basjenige zu anderer Zeitnicht bent und Wenhnachten Kirschreifer bluhend machet, welches fie im Wechsel des Septembers und Octobers, ba bie neuen Mugen boch fcon ju ihrer Boll. tommenheit gediehen find, und noch darzu die Sonne zu Diefer Beit viel naher als um Abvent fiehet, nicht leiften fan: Go wird flar und offenbar, daß noch andere Urfachen ale Gabrung und Sonne bahinter flecken muffen, warum fich die Gafte in und um die Pflanzen ju gewiffer Zeit bewegen, und überhaupt, warum fie fich bewegen. Befest auch, man wufte hierben noch auf alles eine Antwort zu finden, fo wird boch ben der gebrauchten Lehre von der Fermentation ein Umftand vergeffen, welcher in Betrachtung ber Corper nach ihrer Bewegung ein grofes licht geben fan. Rury, man foll das Gefchafte ber jum Bachethum der Pflanzen nothigen Bemegung nicht blos als fo etwas anfehen, welches nur von der Beschaffenheit der hier zusammenfommen. den Materien, und also unumgänglicher Rothwen-digkeit wegen, also ergehen muffe, sondern welches nach der Absicht eines dahinter sependen, obgleich nicht unmittelbaren, boch durch ein untergebenes geifti. fches Wefen ober Archeum verwalteten Regierung, feine Ginrichtung hat. Es mochte biefes wol vor hochgelehrten Ohren etwas baurifch flingen, und es ift nicht ohne allen Berdacht einer groben Unwiffen. beit in naturlichen Dingen, wenn man ben ihren Begebniffen feine andere Urfache angeben fan, als: Es stecket in der Natur. Allein solche subtile Be-lehrten wissen darum doch in der That meistentheils M 4 nichts,

184 Vom Wacherhum der Pflanzen

nichte, ob fie gleich viel ju bichten miffen, fo habe ich auch bisher gewiesen, daß wo es auf vernunftige Folgerungen ankommen foll, ich auch noch etwas jur Bethe geben fonne, wenn nur bamit viel bezahlet murde; und endlich muffen wir in der Maturlehre doch ben vornehmften hauptzwed, b. i. bas Abfeben auf Die verborgene Gottheit, niemals vergeffen, welches leicht geschiehet, wenn wir die Bewegung naturlicher Corper blos von einem Zusammenflus der Materien, und alfo von derfelben Nothwendigkeit herlet D! mein lefer, laf uns die durch felten wollen. nen Geift alles bewegende Macht des Bochften, fo er in und über dem Erdboden beweifet, mit Erftaunen anfehen, und bie unverructte Ordnung feiner Geschäfte in der Creatur, nicht sowol in Betrache tung behalten, als vielmehr in Bewunderung gieben. Bir feben feine Starte in ben Würfungen, wir horen fein Saufen mohl, aber wir miffen nicht von wannen es fommt und wohin es fahret. muffen wir philosophiren, wenn wir auf ben Grund kommen wollen, und die blos materialische und mechanische Beisheit laffet uns nicht allein in der Daturlehre, fondern auch von Gott allerhand Zweifels. Ja wahrhaftig, wo wir nicht ben aller unferer Betradrung, in ber gemeffenen Regierung et. nes dahinterftedender erschaffenen geistischen Wefens, und eines hinter diefem verborgenen eigenmach. tigen Schöpfers endlich beruhen, fo bleiben wir fowol uns, als andern, jur Befriedigung des Gemuths allemal etwas fouldig, welches wir mit der allermub. samsten Darlegung berer causarum secundarum ober materialifden Urfachen nimmermehr abtragen wer-Den.

ben. Rurg, es gemahnet mich mit ber grofen nicht anders als mit der fleinen Welt; Denn wenn nir bier von der Zeit der Dauung, von dem Umlauf des Geblute, abfonderlich von deffen geraden Auffteigung aus den niedern Theilen, ja von dem motu tonico felbst, b. i. ber hierzu bienlichen Bewegung ber fleifchigten Theile ein langes und breites gedacht und gedichtet haben, fo finden wir in uns und aufer uns noch fo lange Biberfpruch, ober boch Ungufrieden. beit, fo lange wir nicht die Ungulanglichfeit unferer Bernunft erfennen, und bie Bewegung aller Ereas tur theils als Geschafte ber Seele im Blute, theils Des allgemeinen Naturgeiftes, hinfolglich als Zeichen und Ueberzeugungen eines Beiftes aller Beifter annebmen. Doch eine haben wir hierben, und gwar bon ber Beranderung ber Erdfafte zu gebenten, wie fie derfelben durch und nach ihren Gingang in die Pflangen unterworfen find. Denn wenn fcon tau. fenderlen Krauter in einerlen Erdreich fteben, auch einerlen Dunger, Luft und Regen geniefen, fo find boch diefe taufenderlen Rrauter von fo vielerlen Art und Eigenschaften, daß unter fo vielen niemalen zwen am Befchmack, Beruch, Salt und Unfeben jugleich, und felten einige, nur an einigen ihrer Eigenschaften, uberein fommen (p). Laub und Zangelholy ftehet in Mal.

⁽p) Hic autem Succus quandoque instar aquae pellucidus est, quandoque lutei coloris, quandoque crassior aut dilutior, vt tot sint eius species, quot plantarum. Cum ad singulas partes delatus suit, in iis coagulatur, eaque ratione eis augmentum creat. Quo est aquosior, qualis conspicitur in salice et populo, eo facilius in vaporem abit, minusque acris inclementiae resistit. In quercu

Balbern oft gleichfam unter einander gefaet, und gleichwol fuchen wir basjenige im laubholy vergeb. lich, was wir in biefen reichlich finden; Blaue Beil. gen und blaue Gifenhutgen, oder Mapel tommen im Bebrauch jum menfchlichen Corper einander gar erbarmlich gleich, ob fie fich fcon an Farbe abnlich fe-3d rede billig von Beranderung, nemlich fo gar unterschieden find bie Mifchungen ber Mate. rien in ben Pflangen, von benjenigen, fo aufer ihnen, und wovon doch die innern genommen find. Denn wenn wir nur ben einem Stude j. E. benm laugen. falie bleiben, als welches fich in allen Erbgewachfen aufert, fo will ich benjenigen, ale ben andern Apollo gern verehren, ber mir aus rober Erbe, woraus boch ber Baum feine Dahrung hat, ein alcali bringen, oder ein Barg, ein Del, ein brennendes Baffer bar-Bas die Urfachen fothaner Berande. ftellen fan. rung ber Gafte anlanget, fo fcheinet die Bernunft . hier abermals etwas sonderliches gefunden ju haben, wenn sie saget, daß es an der Berschiedenheit ber Fermentorum liege, deren jede Pflanzenart ein befonders habe; und ich muß mich felbft mit diefer Antwort behelfen, wenn ich darum gefraget werde: Aber was ift es abermals viel fluger gegeben, als wenn die Bauren fprechen, baf es in ber Ratue ftede-

omnes ordines fibrarum et vtriculorum quali glutine quodam sunt connexi et quidem tenacissimo, quo sit, vt lignum eius sit solidissimum, aegre scindatur et aeri et aquae facile resistat. In ceraso, pruno, pyro, omnibusque resiniferis arboribus saepe contingit, succo illo in vapores elapso, nihil superesse praeter compagem 'exiguorum tuborum vasorumque rotundorum. Clerici Phys. Libr. IV. c. 1, p. 227.

fece, indem man mit den vorgewendeten Fermentis nichts anders erflaret und beweifet, als was noch foff erflaret und bewiesen werden. Doch ich gera. the bier auf eine Materie, welche einer befondern Musführung bedarf, und mein Borfat ift bier nicht, ben Unterschied ber Rrauter ju zeigen; ja er gehet auch nicht einmal bahin, auszuführen, worinnen bie Begetabilien von andern Corpern, und alfo auch von ben Mineralien, abgeben. Es fan uns auch wenig Daran liegen, ob wir die materialifchen Urfachen fo genau wiffen, nach welchen ber Bachsthum ber Offan. zen geschehe; sondern es ift genug, zur Aufsuchung ihrer Freundschaft, mit ben Mineralien gewiefen gur haben, daß jene aus foldem Baffer und aus folder Erbe gezeuget, gepfleget und genahret werben, woraus auch fene ihre Geburth, Pflege und Dahrung empfangen.

Das V. Capitel, Von den mitwürkenden Ursachen des Wachsthums der Pflanzen.

Dir mögen nun zur Erklärung vom Wachsthum derer Pflanzen die Fermentation, oder das Magnetische Anziehen, oder gar die kleinen Märrgen, die Archeos Individuales zu Hulfe nehmen, so sind doch Sonne und Luft, als darzuschlechterdings nöchtige mitwürkende Ursachen anzuschen. Was das Sonnenseuer betrift, so erkennen wir dessen Unentbehrelichteit aus diesen Umständen. Erstlich überzeuget uns dessen Unterschied Sommers und Winters; da hier nicht allein nichts wach sen will, sondern auch dassen.

188 Von den mitwückenden Urfachen

dasjenige, was ichon gegrünet hat, verderben muß, bort aber, fo bald fich diefe himmelstonigin wieder naber bliden laffet, das erftorbene Rrautgen mit aller Creatur augenscheinlich wieder belebet wird. nach fan uns auch die Polushohe fatt Bemeifes bienen, wenn wir ansehen, daß gegen die Mittagelinie ber Garten bes Soditen viel luftiger und fruchtbarer ftebet, als in den Mordlichen Theilen; ja in den Mittagigen Orten ber Baum flets Junge ben benen 216 ten hat, d. i. weder Frucht noch Blat abwirft, wo nicht ichon junge Fruchte und Blatter im Rriechen find (9). Ferner fommt es nicht wenig auf die Plagam ober lage an, wenn wir j. E. einen Beine berg, ber Die Mittagssonne genieset, viel beffer finben als wenn er am Begengeburge gepflanget ift, und Die wenigen Erempel einiger Rrauter, bergleichen man boch fast feines, als bas, nur allezeit gegen bie Mordliche, oder Mordweftliche Seite, befindliche Adianthum und Rutam murariam hat, wird Diefer Regel gar eine fchlechte Erception machen. Die Bemachshaufer, durch beren Gonnenftrahlen Die gen. fter brennender werden, und hinfolglich die in folden Behåltniffen fenende Luft fich mehr anwarmet, bringen hierdurch nicht allein benen auslandifden Gemad.

(q). Nam ficut quauis hora animalia generantur et concipiuntur: deinde, vbi in locis orientalibus nulla vel pauca acris et solis alteratio est, omni tempore vegetabilia crescunt, imo referente Barlaeo, in Principis Mauririi expeditione in Brasilea, in vna interdum arbore, maturi, immaturi, florentes et decidentes atque ita contrarii fructus cernuntur, cur non etiam omni tempore metalla producerentur, praesentibus nempe partibus miscibilibus. Bech. Phys. subterr. p. 250.

fen ihr gehöriges Clima dahin jur Stelle, baß die Moe, die fonften ein Jahrhundert Zeit zu ihrer Bluhung gebrauchte, iho in wenig Jahren bargu gelanget ja, daß fie alle dauren, bluben und Frucht tragen, well thes auferhalb fothaner Ginfaffung in unferer Mitterternachtigen Begend nicht fo erfolgen wurde : Sonbern fie geben auch unfern einheimischen Pflanzen ein schnelleres und schöneres Wachsthum. Go ift auch bas land nach ber Lufthohe, ober Aëris regione, wie befannt, an Fruchtbarkeit gar febr unterfchieden; wie benn die hoheften Alpen. und Lappengeburg gleich. fam fahl und von Baumen leer fteben, daß fie bingen runtermarts am Sufe bie iconften Rrauter und Fruchte hervorbringen (r). Ja wir burfen fo weit nicht gehen, indem wir auf unferm Gachfischen Erz. geburgen, welches jenen auslandischen boch noch lange nicht an Bobe benfommt, gegen ben fowol bif. feits gelegenen Leipziger und Churfreis, auch meiften Theile von Meisen als auch dem jentseitigen Bob. mer- und Frankenland faltere Luft, baldige Zuwinte. tung und mehr Schnee erfahren. Und unter Die. fem Beburge ift wiederum ein fehr merflicher Unterfchied.

(r) Es sind die boben Geburge gleichsam kabl, schreibet der Hr. Scheuchzer aus eigener Anmerkung, und vom Baumen leer, welches auch von den Laplandischen. Bergen angemerket Schefferus in Lappon. p. 403 aus Olao Pétri, Iohanne Tornaco und Samuel Rheen, doch find sie vom Fus bis an die obersten Spigen, so weit der Schnee abgehet, mit Kräutern besetz, woden aber zu bemerken, daß die obersten Alpkräuter sehr klein sind. Die Ursache hole ich her von der geringen Sohe der ausliegenden Lust, wovon er ziemlich weitlauftig gebandelt in Schweizerlands Naturgeschichten

fdied, da auf bemfelben ein gewiffer Strich landes bekannt, welcher jum Theil Die Bohmifche Grange berühret, und unter andern die Gottes Gabe, ein unweit Joachimsthal gelegenes Bohmifches Berg-Stablein, betrift; allwo in einer Breite von ein bis zwen Meilen die Luft viel rauber, die Sonnenwarme merklich weniger, ber Sommer furger, und ber Winter langer als auf dem übrigen Geburge, ja berfelbe Gtrich wegen ber fcblechten und furgen Commerzeiten fo obe ift, baf man unter Relbfruch. ten fast nichts als hafer, und benfelben vielmals nicht reif, unter Baumen lauter Richten, auch wurklich keinen Sperling findet, weil er fich alba allerdings nicht ernahren fan. Die unterirbifchen Auswitterungen, welche gwar mas bentragen, tonnen Die eigentliche Urfache bavon nicht fenn; benn mas rum folten diefelben, es fenn nun thatlich faltmachen. be, oder an Barme mangelnde, nur auf hohen Bergen, und nicht auch auf plattem gande fich aufern? Die Winde, welche frenlich hohe Derter am meiften bestreichen mogen, fonnen es auch nicht allein maden, oder man nufte folder Orten mehr Dorb. und Oftwinde als anderwarts haben, welches boch nicht ift? Sondern die Luft muß an fich felbft in eis ner gewiffen Sohe, als wohin etwa die grofen Berge langen, fuhler fenn, als die niedere, fo dem fladen Lande naber, und auf bemfelben auflieget. Wenn wir nun ansehen, daß, wenn es anderer und nicht weit entlegener Orten ben Schonften Sonnen. fcein giebt, es auf ben Boben meiftentheils nebelt, und ber nadische Rubejahl benen Menschen allba immer ein Bad gurichtet, hinfolglich biefelbe Luftgegend eine Samin.

Sammlung vieler Seuchtigfeiten ift: Go muß wol Die bermasen bide schwere Luft eine Abhaltung ber Sonnenstrahlen, biefe Abhaltung eine Urfache ber Rauhigfeit, die Rauhigfeit eine Urfache ber Unfrucht. barfeit fenn; und ba ben fehr trocfenen Sommer, bergleichen ber vorige gang ungemein gewefen ift, auch an Diefen fonft rauben Orten beffere Fruchtbarkeit und warmere Witterung eingetroffen, fo fan man ber Sonnen die mitwurtende Rraft ben ben Begetabilien in feinewege absprechen. Endlich mogen wir wol fagen: An ihren Fruchten folt ihr fie erfennen. Denn ein Apfel, der oben in der Krone des Baumes denen Sonnenstrahlen fren ausgeleget, da gestanden, hat nur gleich wegen seiner schonen Farbe, lieblichern Beruchs, und angenehmern Gefchmade, einen grofen Borgug, vor einem folden, welchen die Blatter, ober mas anders, im Schatten gehalten; fo ift jener auch viel bauerhaftiger, und giebt uns ju erfennen, daß fein Bleifch burch bie Sonne beffer ift burchar. beitet worden. Doch weil dieses schon allgemeinen Benfall findet, fo habe nicht nothig, mich ben diefent Beweis langer aufzuhalten; hingegen wird es ben ber Frage: Quomodo, und auf was Art, fothane Mitwurfung ber Sonnen an benen Pflangen ge. Schehe, etwas mehr Muhe in ber Beantwortung geben. Erftlich erwarmet die Sonne die Dberflache, und in berfelben, sowol die Seuchtigkeiten als trockenen Partidelgen, in einer folden Ticfe, als ohngefebr die beften Burgeln liegen. Gleichwie nun der Bebrauch des Feuers in der Chymic ein fraftiger Sandgrif ift, die Corper denen Auflofewaffern tugli. der vorzulegen, und diefe in jene, à. E. Scheidewaf. fer

192 Don den mitwürkenden Urfachen

fer in Silber, Waffer in Mehl, beffer eingehende ju machen: Alfo bereitet die Sonnenwarme ben Acter, und bringet Die Feuchtigkeiten in folde Bewegung, daß Dicfe Die erdhaften Theilgen befto nachbrucklie cher anfallen, in fie hinein bringen, biefelben aus ih rem Demebe reiffen, und in ein anders verfeten. Zwar will ich nicht sagen, daß hier die Wasser der Erben so viel abgewinnen, als Salpeterspiritus dem Gilber, ober als gemein Baffer bem Dehl gufeget, fondern die Copferde nimmt ben reichlicher Buneb. mung feines inftehenben Bemachfes freilich gar fpare fam, ja fast unmertlich ab, (weil nemlich das Auflofende tein Aqua Fortis, fondern ein gang gelindes Waffer ift, hingegen bas Aufzulofende, nemlich bie Erde, zumal die rohe, fich befto ftrenger und unleis bentlicher verhalt,) bennoch fan es hier ohne Auflos fung nicht abgehen, und was von Natur, und wegen Ungleichheit der Corper fcwer fallt, ja unmöglich fcheinet, bas fan boch bie lange ber Beit, und bie Benhulfe ber Sonnen, nebft ber luft, munderbar-Bernach muß bie Barme lich bewerkstelligen. hauptfächlich jur Gahrung bentragen, wie baher gu feben, wenn das Maly auf einen schaurigen Boben viel beffer als auf einem falten wachft, und ber Game in der Erden ben warmen Wetter viel hurtiger auffeimet. Wie nun alfo die Sonne jum Unfang des Machsthum benhulfig gewesen, also hovet fie auch ben beffen Fortgang nicht auf, benfelben gubeforbern; fondern fie bienet ben Pflangen, die Bewege lichfeit ihrer Gafte alfo ju unterhalten, gleichwie' Barme insgemein in flußigen Corpern zu erweifen . pfleget. Ja auf die Sonnenwarme fommt die Darftellung

Distriction of Google

fellung ber Bluten und Bollfommenheit ber Frude te nicht wenig an, wie man erfahret, wenn rauhe Lufte und bide Dunfte ihre Strahlen brechen, baß die Bluten ersticken mussen, und wenn kalte Regen ben Erdboden zu naß halten, daß die Frucht zwar Feuchtigkeiten genug empfänget, aber zu viel ben sich behalt, oder welche aus Mangel der Wärme nicht recht durchkochet werden. Rurg : Die Conne verbalt fic gegen bie Pflangen als ein Bertzeng bu berfelben Bachsthum, in feine Bege aber als eine in biefelben einfliefende Materie, gleichwie es bem herrn Digby, Bechero, bem jungern herrn Selmont und andern, ben Betrachtung ber Borguge ber in warmen landern machfenden Baume vor benen mitternachtigen hat anscheinen wollen. Es ift mabr, wie ber Berr Belmont angemerket, baß bas Soly in Brafilien viel bichter, bauerhafter, hiniger und frafe tiger ift, als ben uns falten Mordlandern: Mein, gleichmie ben Bertochung vieler Feuchtigfeiten und baber entflehender Dicht. und Festwerdung eines Corpers ber Schluß auf eine hier gefdehene materialifche Ginfliefung ber Feuerparticelgen, als moburd die Rodung gefdiebet, gang unbedachtfam gemacht wird : Alfo iff auch bes herrn Belmonte Mennung gar fchlecht bewiefen, baß benen Offinbienfah. vern bas Themsmaffer unter ber Mittagslinie, menn fie babin fommen, leimig, jabe und fcbleimig, bet nach aber wieder bunne werbe, und als ein Branbeweine brenne, wird ihm gu feiner Mennung auch foledren Behelf geben, benn ohne Zweifel wird bas Baffer abgenommen haben, (welches er gwar mit Stillschweigen übergebet,) gleichwie ben aller Saus (Flora Sat.) lung,

194 Don ben mitwürtenden Urfachen

lung, fo fich hier juträget, durch Berdunftung ge-Schiehet, ba beffelben boch burch bie Incorporirung ber Sonnenstrahlen mehr, ober boch nicht weniger, hatte follen geworden fenn; hernach wo auch bergleichen Baffer in bergleichen beifen Segenden mit neuen materialifchen Dingen gefdmangert werde, fo muß man wohl zusehen, daß man nicht eine Fallaciam cauffae begehe, und dasjenige nicht benen Ausfluffen der Sonne jufchreibe, welches man vielmehr ber Luft und ihren Galgtheilgen bengumeffen hat: Enblich fan ich abermals nicht begreifen, wie es folge, baß, wenn unter Faveur auferlicher Warme bie Materien in Bewegung gebracht, und aus ihrer Mi-Schung in eine andere gesetzet werden, die Rrafte des Beuers fothanen Materien wefentlich follen mitge. theilet, und in ihnen leiblich gemacht fenn; Da wir Die wichtigsten Beranderungen der festesten Corper, nemlich fowol Auflofungen und Berftorungen, als neue Bufammenfetungen, ben ber allergelindeften Barme, und noch bargu in foldem und fo vermahrten Gefafe, ba weber Feuer noch Sonne Bugang haben tan, feben und erfahren, wenn wir nur in Ge bult die Beit erwarten tonnen. Die Sonnenmar. me foll nabren, fabrt er ferner fort, benn, weil man im Sommer weniger als im Binter effe, barum muffe die Barme in Leib gehen, und also etwas wefentliches fenn. Die Sonne bringet burch ihre Barme, bienet jur Antwort, Die Beuchtigfeiten bes menfchlichen Corpers in mehrere Bewegung, burch Die Bewegung werben fie mehr zerftreuet und burch Die Schweislocher ausgejaget, auf ben Schweis wird der Menfc bes Abganges ber Seuchtigkeiten burch ben

ben Durft erinnert, der Durft verurfachet mehreres Erinfen, bas Getrante giebt viel Dahrung, wie benn . E. ein Pfund eines guten Bieres in die brep toth fo troctene Maffe giebt, die fich doch mit ben Fingern gerreiben laffet, ja im Getrante fchlaget bem Corper mehr jur Dahrung als in Speifen ; ben fo bestallten Sachen tan die Natur basjenige am Bro. De entrathen, was berfelben am Biere reichlich ju gute gehet, und wenn der Menfch in hundstagen weniger affet als ums Reuejahr, fo folget gar nicht, und Die Bettelleute, welche Die Conne eher als bas Brod im Saufe haben, werden es nicht glauben, baß durch die Barme der bellende Magen gu befriedigen, und der durftige leib ju maften fen. Goldergeftalt haben eben barum bie Begetabilien in beifen lane bern eine bichtere und wenig mafferige Confiftenge weil die Sonne ihnen weber fo viel Bugang now Aufenthalt von Feuchtigfeiten verftattet, als fie ben uns, wegen ihrer Entfernung, gefchehen laffen muß. Ja the Erdreich ift schon burch bie Sonne anders, als das unfere, jugerichtet, babeco man aus demfelben nicht allein folche Dinge gieben tan, fo ben uns nicht angehen, fondern auch unfere fauren Gewächfe, welche dahin verpflanzet werden, die fuffeften Fruchte bringen (s). Bether ift auch bes helmonts Men. mung, es wollen mich aber eben fo wenig feine Beweisthumer überzeugen, und da er vorgiebt im drie-

⁽s) In Indiis ob solis potentiam omnis terrae succus dulcis est et sulphureus, ita, vt et gramen destillatum spiritum ardentem praebeat: et quaecunque acida Europaea terrae issi implantantur, dulces tamen sructus preservant. Bech. Phys. subterr. p. 323.

196 Von den mitwürtenden Urfachen

sen Buch seiner Metallurgie, wie auch in seiner Physic, ben Untersuchung der Fermentation solche baugestegt zu haben, so habe ich sie zwar aufgeschlagen, aber keine gefunden (t). Am andern Ort, da er von der Fermentation, und also mit vom Einstüß der kuft in die gährenden Materien handelt, deuchtet er mir dassenige der Sonne sälschlich benzulegen, was doch der kuft zukommt, denn es freylich an dem, daß die kuft mit seurigen Partickelgen geschwängere ist, auch dieselben allerdings in Most und junges Vier eingehen, wenn sie gährend werden. Aber das ist noch nicht erwiesen, daß diese kufttheilgen Ausstüsse der Sonne senn, und daß die Sonnenstrahlen mit den Kräutern und Väumen vereiniget, und in diesen edrperlich dargestellet werden sollen.

(t) Solis radios vegetabilibus miscere ac in corpus figi, na turali processu evidens est, vt in tertia meae metallurgiae parte, et in physica subterranea capite de Fermentatione probaui. Idque etiam arte contingere Dygbaeus tractatu de immortalitate animae parte prima c. 7. p. 46. 6. 8. sequentibus testatur: Subit animum hac occasione memoria rari admodum experimenti, quod nobilis quidam vir fidei fincerissimae, milique amicitia coniunctissimus, vidiffe se affirmauit, vasorum vitreorum scilicet ope, peculiari quodam modo factorum et artificiose dispositorum collectos folis radios, in puluerem fulci coloris, aut purpurei in rubrum vergentis praecipitatos suisse, fraus vulla huic operationi subesse potuit, nihil enim in vasis, antequam disponerentur, continebatur, peragi etiam debuit in calidiori anni tempeltate, vt talis effectus feque retur, hae porro operatione aliquibus diebus duae fere ounciae colligi potuerunt, natura illi erat mire subtilis, anguae ipsum etiam aurum, corporum omnium, inter quae versamur, grauissimum ac solidissimum, vi sua, vt sic dicam spirituali, penetraret, ib. p. 618.

Moch ben beften Schein vor die Mennung, von Incorporirung der Sonnenstrablen, folte das Dug. beanifche, ober vielmehr bas vom Dnabn von einem andern Runftler gebachte Erperiment jumege bringen, nach welchem Die Sonnenstrablen in gewiffen funftlichen Glafern alfo baufig follen fenn gefangen worden, daß fie fich als ein gelbes, ja purpurfarbenes Dulver balo niedergefdlagen; Aber gleich ber eingige Umstand, ba man binnen etlichen Zagen bavon fast zwen Ungen hat wollen gefammlet haben, giebt ju vermuthen, daß die grofe Redlichkeit, welche Dug. by an bem Befiger biefes Runfiftudes rubmet, mit etwas Leichtglaubigfeit, und nicht mit genugfamer Borfichtigkeit, welche benm Erverimeneiren nothig ift, vergefellschaftet gewesen fen. Und gefett, fotha. nes Dulver fen murtlich im Glafe jum Borfchein fommen, da vorher feins zu feben gewesen, so fragt fichs, wie vormals, ito wieder, ob diefes tricht viels mehr aus ber niedern Luft bergerühret, als welcher trodene Theilgen, gleich wie fie in felbiger ausgebreis tet fenn, wohl zusammen gefaffet werden mogen, welthe aber ihren Urfprung ohne Zweifel in bem bam. pfenden Erdboden haben, ob fie gleich durch die Sonnenwarme, als ein bewegendes Berfzeug, fich anders gestalten, und gleichsam ausarten. Was die Rlam. men des Ruchenfeuers betrift, davon Tachenius in Hippocrate chymico fagt : baß ber faure Beift berfelben vom Gifen ergriffen, und an feinem Roft figiret werbe, fo ift es wol mahr, daß fothanes Rener et. nige Partidelgen in ben Corper, J. E. in bas Gifen einführet; allein fie find erftlich nicht vom Feuer als Beuer, fonbern von ben fetten erbhaften Theilgen, M 3 fo

fo von der verbrennlichen Materie oder Soly durch Die Bewegung ber Luft aufgebracht, und von ber Blamme mit ergriffen werben, babero es gar nicht einerlen ift, einerlen Materie hier im offenen, bort in werschlossenen Feuer gluen, hernach find bergleichen entzündliche faure Corpergen in der Luft felbst ent-halten, und endlich ift zwischen Ruchen. und Sonmenfeuer ein nicht geringer Unterfchied zu vermuthen. Meber biefes alles fan niemand fagen, daß ein Blas, Da es falt und bart, noch burche Feuer erweichet und flufig worden ift, von einigen Corpern in der Welt, fie mogen auch die allerdurchbringendften fenn, me-Indem nun fentlich tonne burchbrungen werben. gleichwol die Sonne mit ihren Strahlen durch das Blas, nemlich Vitrum caufticum, wurfet, allerhand Materien angundet, verbrennet, ju Afche macht, und auf eine faft unglaubliche Art verglafet, ba boch bas vorftebende Brennglas nicht die allergeringfte Bar me davon empfanget, fo fiebet man nicht die wenig. fte Babricheinlichfeit, wie die Sonnenftrahlen, wenn fie auch was wefentliches waren, burch eine fo feste Maffe, als ein Brennglas ift, ohne baffelbe gu burch. higen, wefentlich ftreichen mogen, hingegen erkennet man, daß fich Materien, vermittelft der Sonne, als eines Werkzeuges, auf die allerinnigste Art veran-Man mochte fich wundern, warum ich bern laffen. hier von den Pflangen gur Sonne aufgeftiegen bin, Da mich mein Borhaben nur allein ju ben unterir-Difiben Dingen halten folte: Allein eben Diefet Discours feget die Unverwandschaft der Begetabi-lien mir den Mineralien defto feffer, ba der allerwurt. famfte Corper, fo aufer unferm Beltfreis ftebet, nemlich

nemlich die Sonne, wefentlich den Begetabilien nichts angehet, und aufer benfelben nichts als bie une terirbifchen Materien übrig find, woher die Anfunft derfelben tan bergefdrieben werben.

Diefemnach haben wir hier mit ben übrigen Planeten und Sternen noch meniger ju thun, und bie guten Calendermacher find mit ihrer Aftrologie aus der Maturlehre ichon verwiesen. Denn erftlich bemerken wir bas gefamte übrige himmelsheer als folde Corper, welche diejenige Eigenschaft und Rraft, nemlich ben Erbboden anjufeuern, gar niche an fich haben, welche wir von ber Sonne empfinden, und alfo gewiß miffen. Gelindere ober gar falte Ausfluffe, bergleichen feuchte Dunfte find, mogen wir wol von ihnen vor moglich halten, wie ich oben an einem Orte fcon berühret habe: Db man nun aber wol den Erweis derfelben von der Empfindung gleichwie von ber Sonnenwarme, nicht fordern fan, fo muften es boch jum wenigsten die Wurfungen in ben sublunarischen Corpern, infonderheit in denen Pflangen, an Zag legen. Doch will der curieuse Ballemont nicht alleine eine flebriche Reuchtigfeit, (substance aquatique, visqueuse et gluante,) sonbern auch eine Erfuhlung, (Refraichissement,) an ben Sanden gewahr werden, wenn man bes Mondes Strahlen vermittelft eines Brennfpiegels, miroir concave, ober eines polirten Bedens, Baffin, jufam. men fammlet, und auf dieselben fallen laffet (u),

⁽u) Vallemont. Description de l' Aimant, p. 37.

200 Don den mitwürkenden tirfachen

und ber fubtile jungere Helmontius (x) bes Mondes Schein allerdings vor fühlbar halten weil Die Canbleute, wenn fie fich bes Rachts im Belbe lieber im Schatten als im Mondichein ichlaffen fes gen, allba marmer ju liegen vermennen. Allein hier. ju muß wol mehr als eine grobe Saut und baurts fche Fuhlung gehoren, Die Barme und Ralte fols der Lager ju unterfdeiben, und es ift abermals eine Fallacia cauffae, ober Jerthum in ben Urfachen offena bar, indem man die Schaurigfeit, fo man hinter eis nem Bufch, und alfo im Schatten merfet, ber burch ben Bufch abgehaltenen Befcheinung bes vermennt faltenden Monds jufchreibet, welche doch von bet Bebedung por bem Unfall ber nachtlich ftreichenben Palten Lufte berrubren mag. Und wo find bie untruglichen Proben, wodurch diefer Jreftern feine wei fentliche Gemeinschaft mit ben Pflangen erweifen foll? Mofes fchreibt nichts bavon, benn obgleich ben ber Sonne ber Schein, beffen er gang allein als ihrer Saupteigenfchaft gebentet, ein murtliches Reuet mit fich begreift, wie es benn bas Wort in gat wohl julaffet, mo nicht haben will: Go fan man boch ben dem Mond unter feinen Schein fein Reuer mit unter verfteben, ob gleich Mofes vom Monden , beffelben 216. und Zunehmen, baß er nur fein Licht wo anders her entlehnet, und alfo diefes fein Beuet hinter fich haben fan. Und hierben erfennet man, als aus einem unwiderfprechlichen Erempel, entweber, baf die Borte ber Bibel fich nach ber Gachen Beschaffenheit in ber Erflarung richten muffen, und

⁽x) F. M. v. Helmont. paradoxal. discourse p. 6.

der Sachen Beschaffenheit aus bem Buchftaben weder allein noch allemal, zu holen oder zu beurtheis len fen ; benn man boch ber Sonnen Erleuchtung. in weitlauftigern Berftande als biejenige bom Mond befagter mafen nehmen muß: Der mo diefes nicht gelten foll, fo muß man jugeben, daß die heiligen Schreiber nicht allemal nach der wesentlie den und vornehmften Befdaffenheit der Materien gefdrieben, fondern fich nach ber Menfchen Sabig. feit und Begrif gerichtet haben. Denn im Mond wird fich wol niemand ein feuriges Wefen einbilden tonnen, da nun Mofes von bemfelben die Befcheis nungseigenschaft über bem Erdboben mit eben dem Worte ausbrudet, gleichwie er von der Sonne thut, und ber gleichlautende Ausbruck mare von einerlen Erftreckung bes Berftandes, fo batte ja Mofes nur das wenigste und nur so viel von ber Sonne gefagt, daß fie nemlich ben belebten Gefchopfen, vornemlich benen Menfchen fatt eines Lichts bienen folle, ihre vornehmfte Eigenschaft aber, nemlich die durch ibe Reuer ju erhaltende Belebung, Wachsthum und Daure fowol bes Pflanzen. als Thierreichs, (ich will nicht fagen: bes Mineralreiche,) mit Gleis übergans gen. Mus keiner biefer Mennungen fan uns, ober ber Gottheit, etwas nachtheiliges zuwachsen, wenn wir fie nur ohne aberglaubifche Furcht einsehen. Denn was g. E. bie andere anlanget, fo lieget uns nichts baran, ob wir gleich feine gelehrte, ja wohl ite rige Erkantnis in naturlichen Dingen aus ber Bis bel fcopfen folten, und wir vergnugen uns an bent, daß wir unter der Darftellung der benden grofen Simmelelichter, und also unter dem, was wir mit M 5 Mugen.

202 Don den mitwürtenden Urfachen

Mugen feben und im Bergen nicht laugnen tonnen, ihren Urfprung, ba niemand ju tommen fan, als. ein verborgenes emiges licht ju verehren finden. Bleichwie uns nun die Bibel hierinnen in Unwiffenbeit fecten laffet, alfo giebt die Erfahrung auch nichts beständiges bavon an, fondern fie weis nur Die ihr in Rram Dienenden Erempel jum Behelf angufubren, die mibrigfallenben aber mit Gill. fdweigen ju übergeben. Und ber fonft bochbe. rubmte Carrichter (v), welcher bie Rrauter nach Dem Thierfreis in Claffen feget, und hernach ihre Würfungen jum menfchlichen leibe beurtheilet, tan unmoalich die geborige Erfahrung in fo viel bundere Rrautern gehabt haben. Denn ba bier bie Erems pel febr vielmal an fich und im Gegentheil, ju maden waren, im übrigen es in ber Dedicin, ba im menschlichen Leibe Dinge find, die wir nicht wie im Glastolben feben, auch Bewegungen ba gefdeben. melde der Runftler weber in feiner Biffenfchaft noch Regierung hat, was gar viel fcmerers als in Der Chymie, ja oft unmögliches ift, Die rechten Urfa. chen der Burfungen, jumal in migrathenen Dro. ben ju finden und an Lag ju legen. Es foll ber Mond im Bunehmen die jur felben Beit verpflangten Blumengemachfe voller, groffer und ichoner machen, und wenn man bas Wurgelwerf vollfommener ba ben wolle, fo muffe man es im abnehmenden Mond in die Erbe bringen. Jeder Planet foll als Regent feine Bauren oder gemiffe Arten ber Pflangen unter fich haben, und diefer ihre hoflivregen will man in jeden Planeten gleichfam mit Farben abgemablet

mablet ertennen fonnen (z), nemlich fo gar fperre weit offen macht fich bie Phantafie Thur und Thor jur Brenheit ju gebenten, wenn fie fich einmal aus Dem Cirfel heraus philosophiret bat, ja fie wird ende lich fo unverschamt, gottliche Gingebungen gum Decemantel ihrer Thorheiten vorzuwenden. Ja man hat fo gar fcharf gefehen, wie die Planeten, als in einer Ariftocratie, jahrlich Bechfelsweise zu Rathhaufe gieben; wie ichon es aber gutreffe, barf man in bes frn. Selwige hundertjahrigen Calender nur Das 1719 Jahr nachschlagen, welches er als ein tunarifches Sabe, als foleche von Bein, und die Commermonate alle naf angiebet, ba wir boch bie allergrofte Durre und Die Schonfte Weinernbe erfahren Man bedente boch, was man fich unterftebet erweislich zu machen, wenn man fo gar aus benen conftellationibus und Busammentunften ber Sterne und aus den Bermifchungen ihrer vermennten Ausfluffe befondere gewiffe Burfungen fchliefen will. Darum foll man bato nicht faen, bald nicht ernben; Dan foll weder pfropfen noch pflangem,

⁽²⁾ Mutatis mutandis hie commendari merentur verba
Becheri: Planetistas interim, qui cuilibet metallo seu cuiuis, minerali speciei, planetam autorem et caussam sormantem assignant, prorsus a nostra physica relegamus;
quorum aliqui ita impudentes sunt, etiam magui nominis alias viri, vt non erubescant publice asserere, se in planetis cuiuslibet metalli signum chymicum videre posse
cum colore proprio metalli. Miror quod non etiam
in sole leonem, in Marte virum, in Venere seminam,
imo lupas et Salamandras viderint, quae obiesta quoque
mineralibus tribui solent, sed asinos potius vidisse credo,
cum se ipsos viderint et talia simplici et credulo populo
praeludant. Phys. subters. p. 249.

gen, wenn der Rrebs ober Scorpion fiehet, die Binbe lauftenwurgel, beift es, empfange ihre Bunberfraft nicht eber, als wenn die Sonne in towen gegangen, Dabero Diefelbe um Jacobitage und zwar noch barju mit einem guldenen Grabstichel muß gegraben werden: und mas bergleichen farte Articel mehr find, welche ber Glaube ber excentriften Philoso.

pben nur faffen fan.

3th habe bisher etlichemal Erempel angefibret, wie oft in naturlichen Dingen und ihrem Zufame menhange fallaciae cauffae ober Brothumer in Angebung ber unrechten Urfachen begangen werben: Dun fiebet gwar ein feber leicht, bag bie Berren Planetiften, wenn man ihnen nur die Unerweislich. feit ihrer Sache vorbalt, feiner muhfamen Biberlegung nothig haben; bamit man aber fich vor befagtem bochficablichen und gemeinen Rebler nicht nur hier, fondern auch anderweit, bewahren moge, fo will ich mit Erlaubnis des Lefers barüber etwas ausschweifen. Ich rebe nicht von biefem Arrthum insgemein, meldes zu weitläuftig anzuführen mare, fondern nur, in fo ferne binter bemfelben noch ein anderer, nemlich biefer fectet, baf wir zwen Dinge ober Begebniffe in ber Ratur, fo neben einander fteben ober zugleich geschehen, gemeiniglich alfo annehmen, als wenn eins die Urfache, bas andere Die Würfung, eins ber Urfprung, bas andere Die Beburt fen : und Diefes Borurtheil ift fo untennt. lich daß fich oft gefcheibe Manner bavon blenden laffen, wenn fie fich nicht wohl bedenken. fel ift eine Materie, so nicht allein insgemein ben allen Ergangen neben und unter andern Erge und alfo

alfo benm Metall als ein Ries erbrochen wird : Da. rum foll nun nach vieler Mennung ber Schwefel, wo nicht die Materie und der Beng ber Metallen, boch derfelben Wertzeug fenn; ja man fchliefet auch wol Berneinungsweise aus der Abwesenheit Des Quedfilbers ben ben allermeiften Ergabern, daß, weil man biefes in ben allerwenigften Bergwerten zu finben pflege, noch aus gemeinen Ergen barguftellen wiffe, daffelbe vor eine Materie ber Metallen nicht tonne gehalten werden. Und es ift mir Die erftere Folgerung felbst lange Zeit mahrscheinlich gemefen. bas acidum des Schwefels, ober welches einerlen ift, bes Bitriols und ein laufendes ober boch als ein Dampfftreichendes Quecffilber haben mir immer als die benben Samen ber Metallen in Bedanfen gelegen, nachdem mir insonderheit vom Schwefel aus vielfaltiger Erfundigungseinziehung von den Grenbergischen Bergwerfen befamt worden war. daß fein Erom ohne Ries überfahren wird, und aus Rieszechen Die beften Gebaude werden. Da ich mich nun zwar wegen des Mercurit nie recht zufrieden geben fonnen, daß fich davon weder in der Grube noch auf den Butten einige Spur will merten laffen, fo habe mich wohl damit zu behelfen gesucht, wormit fich andere in dunkeln Gachen troften, nemlich, daß er heimlich, verborgen, und in folder unkenntlichen Bestalt vorhanden sen, woraus er in eine laufende nicht tonne gebracht werden: Allein, nachdem ich diese Speculation mit einigem Bersuch auf die Probe zu stellen angefangen, und mich auf allerhand Ure bergebens bearbeitet hatte, bas Quecffilber mit Oleo vitrioli Feuerbeständig ju machen, und in edles Dietall au verfehren, fo mengte fich ein grofes Wife trauen unter meinen vorigen Glauben, und da nur einmal ber Zweifel, welcher ber erfte Beg gu Ente bedung alles Gelbfibetrugs und Zernichtung aller Borurtheile ift, an bicfem Luftfchloffe zu marteln bequite, obgleich die mifgerathenen Erperimenta die Sache noch nicht ausmachten, fo fiel es boch von felbit bald über einen Baufen. Denn es blich mir nichts jum vermennten Beweis übrig, als baß, weil ber Schwefel im Erg fteder, und neben dem Erge bas Schwefelmineral noch befonders lieget, berfelbe jur Metallwerdung eine Urfache fenn muffe. Der Bert Sofrath Stahl halt eben diefen Gag, daß die vitrioliften Dunfte zu Erzeugung ber Metallen gehoren, auch vor gar fdlecht bewiesen, wenn man fich auch darauf berufen will, weil man ben allen Arten von Ergen bergleichen vitriolifches ober meniaftens fcme. feliges Wefen finde (a); und es weifer folden Betrug einem jeben feine eigene Bernunft lindem es eben fo viel ift, als wenn ber fich an Raffern angelegte Beinftein die Urfache bes entftanbenen Beingeistes fenn folte, ober als wenn ich Wein und Des fen, welche auch benfammen zu finden, ja vorber in einander verwichelt gemefen, als cauffam und effectum ansehen wolte, da doch nicht ber Wein, fonbern auch Die Gabrung die Befen gemacht hat, und bendes que gleich durch die Bahrung entstanden ift. man diefes Gleichnis nicht über fein tertium erftreden muß. 3ch fonte mir zwar aus diefem Zweifel mit einem andern Erperiment raus geholfen haben ba ich einen Weg gefunden, burch bas acidum bes

⁽a) Stabl, von Sulphure p. 278. fegg.

fels ober burch ben Schwefel felbft im Centner Blen zwen Mart Gilbers herzustellen; Allein ba es cigentlich mit ber gangen Substang des Schwefels und nicht mit einem Theil derfelben geschieber, fo findet vorerft das oleum vitrioli hierunter fchlechte Bertheidigung, und vors andere folget es doch abermals nicht, daß, weil aus Blen und Schwefel Silber wird, der Schwefel jur Metallwerdung gebore, weil in biefem Erveriment nicht von Metallwerdung, jonbern von Metallveredelung die Rede ift. Und wo wollen wir die Blende und Difpicfel binrechnen, als mit welchen Bergarten auch nicht leicht ein Bang und in der Frenbergischen Revier niemals unvergefellschaftet bleibet, um deswillen doch niemand mennen wird, bag bas in ihnen fectenbe arfenicalische Befen ju Gebahrung der Metallen gehore, ob es gleich etwas metallifches halten mochte fondern fie merden als fremde composita und denen Metallen viels mehr nachtheilige Materien angefehen und verworfen. Diefe Art per fallacias cauffarum ju urtheilen. ift auch an die Bergleute alfo fommen (ober haben es die Gelehrten von den Bergleuten gelernet,) daß mans aus ihrer Sprache ofters horen muß. Der Spat hat ben Bang verbrucket, lauten ihre Worte, es hat eine unedle Kluft ben Salt weggenommen. Die Fluge (b.i. ein weiser harter Quary) hat das Erg Wenn diefes ein in Bergfachen weggenommen. ungeübter boret, fo muß er fich allerhand Berggeie fter, und ich weis nicht was, einbilden, welche ben. Bang follen verschoren, und bas Erz oder deffen Salt biebifcher Beife weggenommen haben: allein es hat weder dis noch so viel zu fagen, als wenn der Spat

208 Don den mitwürtenden Urfachen

b. i. ein Bang, ber bem fiehenben Bange bas Ereul giebt, ober eine uneble Rluft, b. f. eine unhaltige Spaltung und rifige Defnung bes Geburges, ein Erg, fo fcon da gemefen, verberbet, verwenigert ober perringert, und ein gutes Gefdice thatiger Beife grober gemacht: hattens fonbern fie follen nur eine Anzeige und Merkmahl fenn, was man fich ben Er fceinung bergleichen Arten und Beranderungen im Befteine und an Eromern von benenginftebenben ober nachftbevorftehenden Anbruchen, nemlich an Berfcblimmerung zu versprechen hat. Also macht es frenlich ben Bergleuten einen rechten Bismuth b. i. zwenmal und gedoppelten Muth, wenn fie auf Silber und Robold bauen, und bas fogenannte Bif. muther, erbrechen: bag man fich aber ju feinem grofen Schaben betruge, wenn man barum ben Dif muth vor eine Bebahrerin ober Samen edler Detalle halten wolte, bas geben viel taufend traurige Erempel, welche fich von beffen Pfauenfchwang bas ben blenden laffen, und ben Erblidung feiner unreis nen Guffe ben tapfern Muth bes fleinen Bauers nicht behalten konnen. 3d will iho ber Debicin nicht gebenten, wie in vermischten Rrantheiten, g. G. in manchen mit Burmern vergefellfchafteten Bie bern, ba die Burmer jufalliger Beife gum Bor-Schein tommen, dieselben als die Urfache des Riebers in ber Cur falfdlich angefeben werden, ba boch mol Die febrilifde Bewegung ober die und eine andere Darhinter, fectende febrilifche Materie bie Urfache berer Burmer alfo fenn fan, baß biefe, obgleich baburch nicht gemacht, fonbern doch, ba fie bisher ohne mertlichen Abbruch ber Befundheit fcon im Leibe porbane

vorhanden gewesen, nunmehro ju Bermehrung der Bufalle, s. E. Brechen, Bieben, Phantafien u. b. g. und alfo ju Berfchlimmerung der Krantheit rege worden find. Ja es tragt fich biefer Sehler in der Maturhiftorie vielmals zu, und ich bedaure nur fo viel merkwurdige handgreifliche Erempel, die ich mir bavon gesammlet gehabt, aus ber Ucht gelaffen gu haben. Doch fället mir noch hierben die überaus geschickte Application diefes Sages von dem Berry Magifter Buttner aus feinen ruderibus diluui teftibus ein, da er die gemeine Mennung von der Ebbe und Fluth, da man fie als eine Burfung bes Mond. wechfels ausgeben will, zernichtet und faget: Gefeft, baß auch biefes mare, (nemlich daß der lauf des Mondes mit der Zeitrechnung der Ebbe und Bluth, vollkommen richtig zutreffe) fo konnen zwar diverfe Corper wol eine Beit ber Bewegung halten, aber burfen beswegen eines bes andern Urfache ber Bewegung nicht eben fenn (b). Allerdings foll man ben Bahrnehmung zwener zugleich fenenden, obgleich auch anverwandten Materien, und ben zugleich oder fury auf einander fich ereignenden Phanomenen oder Burfungen, ob fie gleich in vielen Erempeln gufame men treffen, da man die Art ihres Berhaltens gegen einander ausmachen foll, nicht gleich gerade ju glauben, baf eines bes andern Urftand ober Urfache fenn muffe, fonbern bafur halten, baf bende Materien ober Burfungen als Geburten und Burfungen einer andern und vielleicht gemeinsamen Urfache gar wohl fenn mogen. Laf es nun fenn, baf du ben vielmaligem

⁽b) Büttneri rudera etc. p. 82.

210 Don den mitwürtenden Urfachen

maligem Berfuch beine im Bollmond verpflanzten Blumen viel groffer und voller erhalten, und baß bu nach fleifiger im Neumond gemachten Gegenprobe Den Unterschied vermenneft gefehen ju haben: Go gehoret boch erftlich hierzu fo viel Muhe und Auf. mertfamfeit, daß, da ich zweifele, ob diefe gehöriger. mafen wird angewendet gewefen fenn, oder hat tonnen angewendet werden, ich beine Blumenhiftorien nicht gleich vor befannt annehmen fan. Und gefent, es treffe auch nach aller Gartner Berfuch allemal richtig bu, fo folget boch noch lange nicht, baf ber Mond von demjenigen, was sie mit seiner Bollwer-bung allemal zuträgt, die wurkende Ursach sen, sonbern man tan nicht mehr als fo viel fagen, baß fich Die Bollwerdung ber Blumen und die Zunehmung Des Monds jugleich begeben, und hinter bem erften etwas flecten fonne, welches allemal ju berjenigen Beit feine Rraft beweifet, da der Mond voll gu merben pfleger; Weil man nun an bem Mondwechfel ein Merfmal bat, wenn biefelbe Rraft fich ereignen foll, welches man fonft nicht wiffen murbe, fo ift es nicht unrecht, daß man ben demfelben die Zeit der Berpflanzung beniemet, aber ein Irrthum, wenn man hierunter eine cauffalitatem fuchen will.

Won diesem Umschweif wieder auf den rechten Weg zu kommen, so siehet man, daß wir auser dem Inhalt und Umkreis dieser Erden nichts sinden, welches zur Erzeugung und Ernährung der Pflanzen wesentlich und materialisch gehöre: Doch der kuft, als worinnen eben der Umkreis des Erdbodens bestehet, haben wir insonderheit als eines hier mitwur- kenden

fenben Befens nicht zu vergeffen. Diefe ift nichts anders als eine dunne ausgebreitete und mit einigen jarten erdhaften Theilgen vermifchte Feuchtigfeit, welche ben gangen Erd, und Wafferflumpen umgiebet, fich bis in eine grofe, obgleich uns unbefannte und unausgemachte Sobe erftrecet, und auf ber Oberflache auflieget. Sie hat ihren Ursprung ohne Zweifel aus diesem ungeheuren sehr feuchten Corper, und tommt bunft. und dampfweise aus seinen Rluf. ten und Schweislochern, infonderheit aus benen of. fenbaren Baffern, theils augenscheinlich, theils unvermerkt hervor; und ist also nicht als etwas fremdes unter ber Freundschaft unferer vorhabenden benben Reiche, sondern als eine Ausgeburt des Mineralteiche, ale woraus die grunenden Gemachfe ihe Abkommen haben, in der Wahrheit zu erkennen. Frenlich kommt die Sonne hier abermals darzu, durchkochet und gestaltet die aufgestiegenen Dunste mit ihrem Feuer also, daß ihre Mischungen von ihrer angebohrnen rohen Art etwas abgehen, und sich vor die garte Substang der Pflanzen beffer anschie den: Mur konnen wir nicht fagen, baf die Theilgen der luft nach ihren Uranfangen von benen minera. lischen unterschieden find. Wenn wir abermals orbentlich handeln wollen, fo haben wir hier Achtung pu geben, 1) daß die Lust benn Wachsthum der Pflanzen mitwurke, 2) wie sie mitwurke. Was das erste betrift, so wird wol niemand daran zweifelu, wer nur mas weniges von ber fchlechteften Bauergartneren verftehet; benn wenn 3. E. ber Baum im Schatten fiehet, fo verbuttet er, und die Frucht will entweder gar nicht oder boch nicht nach Wunsch erfol.

212 Von den mitwürtenden Urfachen

erfolgen; fo auch gleich Drangenbaume im Binter im Reller oder Gewolbe treiben, fo find bod biefe Winterlatten von feiner Dauerhaftigfeit, und bienen dem Stamme mehr jur Entfraftung als Forttom. Und wo gar feine luft burch bas vermachte Bemachehaus ftreichen fan, ba vergeelen bie Blate ter, und fatt ber Bluten und Fruchte fest es Do ber und Saulung ju tohne. Ferner fan fan uns Die Luftpumpe unter andern fonderbaren Rugungen am beutlichften zeigen, mas die luft jum Genn, Bachsthum und Dauerhafrigfeit ber Pflangen bentrage. Es ift swar mabr, baß fie gerftoret, aber fie ernabret auch und erhalt. Die Berftorung gefdiebet an enterbeten, entwurzelten und abgebrochenen Stus den, als an Blattern, Solz, Blumen und Fruchten, und zwar bald ober langfam, nachdem die luft an Feuch. tigfeiten reich ober arm, bide ober bunne ift. Diefes feben wir nicht allein taglich, wenn wir auf ben Unter-fchied ber Begenden und Zeiten, welche balb trodener bald naffer find, achtung geben, fondern die Antlia fan uns auch deffen überall und allezeit augenscheinlich überführen. Go hat ber herr Bonle in unterschiede. nen grofen Borlegeglafern unterfchiedene Stucke von Begetabilien, als Rofen, Citronen, u. d.g. geleget, biefelben Glafer vermittelft ber Schnaden theils nut fo vermacht, daß ihnen weder was an ihrer enthaltenen Luft abgehen, noch von auswartiger etwas jugeben konnen, in theils aber noch viel mehr kuft mit ganger Gewalt hinein getrieben. Nachdem er nun in vier bis funf Zagen wieder nachgesehen, fo hat er gwar in benberlen jugerichteten Befafen Die Citronen als in eine Sahrung und mucorem gehende, in dem anbern

bern aber mehr als in dem erften alfo befunden; und Da bie Rofen im andern Glafe gang welf und vergehlet geworben waren, fo haben fie fich hingegen in bem erften im geringften nicht verandert gehabt (c). Bie nun aber bie Luft jur Berftorung vegetabili. fcher Corper mertlich hilft, alfo bienet fie bingegen unwiderfprechlich zu ihrer Ernahrung, und gedache ter Bonle weiset aus dem Gegentheil, wie derfelbie gen Mangel jum Nachtheil des grunenden Bachs. thums gereichen fan, und zwar auch in verschiedente licher Mafe, nachdem benen Pflangen die Luft entweber gar entzogen ober boch gar fparfam gelaffen worden ift (d). Um die Wahrheit hiervon umftand. licher an ben Tag zu legen, fo wollen wir biejenigen Erperimenta burchgehen, welche bie Beren Euriofi ber Roniglichen Wiffenschaften ju Paris hiervon befannt gemacht, und von dem herrn Cluvero in feiner Noua crifi temporym wiederholet werben. Sie haben nemlich im Man 1693 in einem groe "fen Borlegeglas funferlen Arten Samen, als "Portulac ober Burgelfraut, fo benen Blutspenen. ben fonderlich bienlich, Rafturtium, oder Rreffe, "Salat, Rerfel und Peterfilien, von jeden 40 Ror. ,ner in Gartenerbe gefact. Den britten Zag iff "abermal bas Blas geofnet worden, um fie ju be-"feuchten, worauf man fofort die Luft durch die "Dumpe wieder herausgezogen, damit aber ein "Bergleich mochte angestellet werden, mit der "Saung in freper tuft, fo hat man an eben bemfelbi. ngen Zage funferlen Samen in eben bergleichen Er. D 3 ,,De

⁽c) Boyle experim. nov. contin. 2. Artic. IV. p. 81. fegg.

214 Don den miewijvtenden Urfachen

be geftectet, und alle bren Tage befeuchtet weit "aber die Sonne wenig geschienen, und bie Luft falt "und regenhaft gewesen, so hat man felbige niche "viel ausseten konnen. Den fünften Tag hernach sift in frener Luft die Gartentreffe herfurtommen, "ber Galat ben fiebenden, bas Burgelfraut ben adp sten, ber Rerfel ben elften, die Peterfilie ben vierge. benten, fo immer an Bachsthum fich vermehret ausgenommen ber Portulac, fo ben neunten Tag pertrocknet, vielleicht wegen ber bamaligen Ralte. "In dem leeren Recipienten aber ift nichts bis auf "ben britten Tag bes Man jum Borfchein fommen. "Den gehenden hat fich die Gartenfreffe hervorgesthan, und funf Rorner von dem Porculac, fo jus,gleich ausgebrochen, ob fcon in frener luft bie "Rreffe funf Lage vorher fich geaufert. Der Go slat, fo in offener tuft einen Zag eher hervor gebroochen, als das Burgelfrant, ift im vacuo erft funf "Lage hernach erfcbienen, und zwar blos von funf Affein in brenen Tagen find bie Blat-"Rornern. ster einen giemlichen Daumen breit empor geftiegen. "Die Portulae aber bat nicht langer als einen Tag sim vacuo aushalten tonnen, die Kreffe nicht mehr gale fechfe; Denn nach der Zeit find die Bewachfe salfo verftellet, fdmarg und burre angufeben geme. gen, baf man fie taum erfennen mogen. Det o, Salat allein hat fich nichts verandert, vom britten Rage bes Dan an bis auf ben funf und zwanzig. aften. Bon bem Rerfel und Peterfilie ift im leeren &Raum nichts hervorgewachfen (e). Aus diefen vielfal-

(e) Academie des sciences, l'an 1603. Claveri Nova,

des Wachsthums der Pflanzen, 215

vielfaltigen muhfamen Proben folicfet man nicht unbillig, baß ber Same ohne Luft zwar feinen und su einem Pflanzgen von einer Daure auf wenige Tage angedenen tonne, aber weder Beftand noch Buwachs behalte, wenn ihm nicht kuft zugelaffen wird, hinfolglich daß die Erdgewächse derseldigen als eines mitwurkenden Wesens nicht entbehren mogen. Sehr merfwurdig ift es frenlich, was die herrn Gelehrten von der Leopoldinifchen Befellichaft von eis nem Rofmaringweig unter ihre Erzehlung und Beurtheilung gezogen, als welchen man ben Erofnung eines Begrabniffes und Garges aus ber Sand ber Leiche, fo man insgemein damit zu bezieren pfleget, alfo gewachsen und ausgebreitet befunden, daß bas gange Beficht bamit bedecket gewesen ift: Dur fan ich nicht glauben, daß der Sarg alfo verschloffen ober verschüttet gestanden habe, daß er von der Luft ini geringften nicht folte fenn berühret worden (f). Diesemnach haben wir nun vielmehr bahin ju feben, auf was Art und Beife die Luft fich verhalte, wenn fie als eine mitwurtende Urfache bes Bachsthums Der Pflanzen gelten foll, b. i. ob fie von ihren Mate. rien darju mittheile, und alfo mefentlich in Die Die fdung der Erdgewächse mit eingehe; oder ob die Datur berfelben nur als eines Bertzeuges, welches nur von aufen angeleget wird, fich zu gebrauchen pflege, gleichwie wir von ben Sonnenftrahlen allbereit vernommen haben. Allen Anzeigungen nach, gefdiebet

ober Phisosophischer Zeitvertreiber, p. 12. Conf. du Hamel de conf. vet. et nov. philos. p. 412. (f) Ephem. nat. curios. Obs. 43. an. 1685.

216 Von den mitwürtenden Urfachen

fchiehet ihre Mitwurfung nicht fowol inftrumentalis ter, als vielmehr materialiter, nemlich auf Die anbere Art mehr, als auf Die erfte, und alfo anders, als fich die Sonne ju verhalten pfleget. Denn ich fan amar mol fagen, baß, wenn ich unter ber luft ihre Bewegung mit begreife, barum ein fchattiger Boben nicht fo fruchtbar, als ein frener Plat ift, weil er, wie man redet, feine luft hat : Allein eigentlich reben wir hier von berfelben, nicht als einer cauffa efficiente, ober thatlichen Wefen, foferne fie nemlich burch ein treibendes Wefen beweget wird, und biefe Bewegung auch an die Offangen antrift, fondern nur in foweit diefelbe aus Reuchtigfeiten und garten Erd theilgen befiehet. Bernach mas folte j. E. einem mit boben Mauren eingefaßten engen Plat, beffen Boben die Sonnenftrablen nicht treffen tonnen, an Dunftigem Luftwefen mangeln, ba biefes in einer enaen Refier eben auch aufffeiget, ober boch mit inbegriffen ift, ja noch mehr benfammen fich erhalt, weil es bie Sonnenftrablen nicht zerftauben fonnen? 216fo mag fie vielmehr folder Orten ju bide fenn, und man fiehet hierben mohl, bag die Rugung ber Luft bor die Begetabilien, burch Gulfe ber Gonnen, am allerbeften erhalten merbe. Denn wenn zwen neben einander flebende, und einerlen Erdreich halten-De Raume gang über und über verbauet find, nur mit bem Unterschiebe, daß einer mit Mauer. ober Holzwert, ganglich verfinftert und verschlagen, ber ander e mit Glasscheiben, jumal gegen Mittag, verfaffet ift, fo feben wir es in biefem unvergleichlich fconer machfen, weil die Sonne burch bas Blas würket, und die verschloffene biche falte luft ermarmet

des Wachsthums der Pflangen. 217

met und verdunnet. Gleichwie nemlich der Denich am gefundeften ift, wenn ibn nicht eine grobe, fondern garte Luft umgiebet, und zwar vornemlich des. wegen, weil die zur Gesundheit bochft nothige Musdunstung durch die Schweislocher dort gehindert, und hier befordert wird: Alfo find die Erdgewächse allemal von munterern Wachsthum, iconeren und mehreren gruchten, wo die Sonne die um diefelben fepende Luft subtilifiret, Die Pflanzen erwarmet, auf daß ihre Gafte ungehinderter umlaufen, und bie überflüßigen, ja schadlichen, durch ihre Poros hurti. ger ausstreichen konnen. Soldergeftalt haben wir hier die Luft vielmehr als etwas materialisches anzufeben, wie es benn unftreitig ift, baf diefelbe in einer ausgebreiteten bunftigen Seuchtigkeit bestehet, biefe allerhand Salien, und alfo erdhafte Partickelgen in sich beschliefet. Was die Feuchtigkeiten an sich selbst betrift, fo legen fie fich in ber Potafche offenbarlich vor Augen, als welche gang fchmierig und mafferig wird, wenn fie nur einige Stunden in freger Luft gelegen hat: Die erbhaften Theilgen erweifen ihr Da. fenn insonderheit durch die Luftentzundungen, welde zwar in biden Wetterwolfen fich ereignen, aber boch bieber geboren, weil die Bolfen von ber Luft, nicht bem Wefen nach, sondern nur nach bem Gra-be ber Dunnheit und Dicheit von einander unterichieben find. Eben aus bergleichen Beuerfpielen erhellet, bag die erdhaften Corpergen in ber luft nicht von einerlen Urt und Gigenschaften fenn mo-Denn Schwefel allein, wie auch Roblen allein, pflegen wol in eine Entzundung ju gerathen, aber wo nicht Galpeter bargu gefüget wird, fo gehet Diefelbe

218 Don den mitwürtenden Urfachen

biefelbe ohne alles Schlagen und Knallen ju Enbe: Da nun das Betterleuchten mit graulichem Donnern und Rrachen erfolget, fo fchliefet man nicht unbillig, Daß mit benen pur entjundlichen Studen noch ande. re und mehr in fich haltende Materien jufammen Fommen muffen. Und nicht zu gebenten, mas ber Beruch und bas Mufbefinden des menfchlichen Leibes, Da eine Wegend bor ber andern lieblicher und gefune ber ift, vor Berfchiedenheiten ber Luftmifchungen ane geben: fo betrachte man nur bie Manniafaltigfeit Des Erdbodens nach feinem Grunde, woraus boch die Luft aller Orten an Dampfen und Dunften Bugang empfangen muß. Dun aber gefchiehet feine Aboampe fung, wenn fie auch gleich bie allergelindefte mare daß nicht die Baffer etwas vom erbhaften, womit fie gufammen gefeget, auch wol gar gemifchet maren, mit fich hinweg nehmen folten, ob es gleich nicht ale lemal bas Muge, fonbern nur ber Beruch ober Gefcmad begreifet, ja ob es auch gleich meber Geruch noch Gefdmact des Menfchen begreifen fan; benn man fage mir, was basjenige in einem mit Quedfilber gefochten und wieder übergezogenen Grasmaffer ift, fo man weber fiehet, riechet, noch fcmedet, aber gleiche wol die Rraft hat, die Burmer aus dem menfchlie den leibe zu verjagen; oder will man diefes ins Baffer gegangene Mercurialmelen nicht vor was erdhafe tes, sondern auch vor was mafferiges, und gedache tem Menftruo alfo gleichendes halten, (wiewol ichs nicht glaube) werden doch hier einige fcmere Partis delgen, fie heifen nun Baffer ober Erbe, fubtilife ret und übergetrieben, und ba bas Quedfilber nach bem Golbe ber allerschwerfte Corper, und biefes nach allen

allen seinen minbeften Staubgen ift, fo fan man fug. lich a maiori ad minus schliesen, und die Möglichkeit ber Berdunnung und Gublimirung folder Corper, Die an fich felbst von viel leichterem Gewebe find, gar wohl zeigen. Eine viel groffere Schwierigkeit hat es nur anjugeben, welcherlen Arten die erdhaften Lufitheilgen, und wie fie von einander unterschieden find? Zwar fallet es vielen fehr leicht, bald von fchwefeligen, bald von falzigen, bald von mercurialischen. bier von salpeterigen, bort von alaunischen, u. b. g. Staubgen zu reden, welche in ber luft unter einander, ober jede ins befondere, berum fdwarmen follen; aber man barf weber ber Worte Erflarung noch Beweis von folden so genau fordern. Erstlich gehören diese genannten Sachen unter die Composita, ober folche, welche aus gemischten Corpern jusammen gefett find, wer wolte aber einen fo groben Mischmasch in einem fo garten bunnen Bewebe, bergleichen die Luft ift, permuthen? Wenn fie noch fagten : daß biefe und jene Theilgen, s. E. Die entzundlichen, welche im Schwefel oder im Galpeter fich befinden, auch in ber luft anzutreffen maren, fo mochten fie aus de. nen Burfungen und Geschichten, welche fich in der Luft ereignen, noch erwas erweislich machen. 3ch fage mit Bleis: aus benen Burfungen, fo in ber Buft gefcheben, und bin versichert, bag man aus eignen funftlich angestellten Bersuchsarbeiten nichts Buverläßiges, zur Erkenntnis bes Luftwefens, als Des allerbefonderften Corpers, nehmen wirb. Denn man nehme entweder die Luft an fich felbft, ohne Buthuung irgends einer andern Sache, ja ohne ein foldes, j. E. holzernes Gefas ju gebrauchen, melches

220 Von den miewürtenden Urfachen

welches fonft was bentragen mochte, man theile und Berfchneide Dieselbe in die Creut und die Quere, und fage mir, wie vielerlen man baraus erhalten wird. Dber laffe ihr Wefen, es fen nun in einem mit aller Behutsamkeit aufgefangenen Thau ober Regen begriffen, an fich felbft und allein in die Raulung geben, fo friegft bu zwar hierburch, als burch ben chymifchen Sauptschluffel, noch etwas, b. i. bas mehr erwehnte Sals, aber bu tanft diefe Arbeit nicht fowol vor eine Bertheilung, (welche gwar einigermafen gefchiehet, indem du badurch zwenerlen, nemlich, ein jartes Galj, und auch feces befommft,) als vielmehr vor eine Umtehrung und Gebahrung einer potentialiter barinnen verborgen gemefenen Materie ausgeben. Dber du magft jur Luftfangeren einen Magneten, Matricem, und wie bu es nennen wilft, gebrauchen, fo mird beine Untersuchung noch fcmerer, indem daraus eine neue Bufammenfegung, ober wol gar Mifchung wird, und welcher tan bie Bahrheit von feinem Magnet befchworen, baf er ber rechte fen, wenn wir aus einander kommen wollen; ba fich bas gesuchte Luftwesen nicht auf einerlen Art in denen ver-mennten magnetischen Sorpern gestalten will, wie wir bald vernehmen werden. Nach meinem Begrif, den ich mir von diefer Sache machen fan, wird die Luft fowol burd mineralifche Ausbampfung, als burch Berrauchung vegetabilifcher und animalifder Corper, fo theils durch Berbrennung, theils durch Berfaulung gefchiebet, mit mancherlen Particfelgen, infonderheit mit jufammenziehenden, ober fauren, und mit zertheilenden oder fluchtigen Salzcorpergen, frenlich angefüllet. Die groberen, rufigen, und aschen.

afdenhaftigen fallen ohne Zweifel bald wieder gurude, weil fie nicht von der Befügigfeit find, fich mit benen luftigen Baffercorpern innigft ju vermifden, daß fie von ihnen in der Sohe konten gehalten wer-Bon benen garteren, fo fich in die Baffer fefle einhangen, und alfo ber Luft eigenthumlich werben, muß man wol nicht gebenten, baf fie in ihrer erft aufgefliegenen Beftalt neben einander, ober auch untereinander, alfo bleiben folten; Sondern ju gefdweigen, baß febr verdunnete Corpergen ben Bermifchungen allemal febr nabe find, fo tan es bier wol ben ber Sonnenwarme und Bewegung ber luft nicht fo abgeben, daß das zusammen gefloffene Luft. mefen nicht folte burchtochet, burcharbeitet, und alfo ein Mixtum von einer neuen Geftalt werden, welches es porher nicht gewesen war. Dieses ift nun eben Dasienige, welches Becherus bas fubtile Terreum nennet, und von ihm zwar in allen Mixtis gesuchet wird (g), wovon aber jum wenigsten diefes bekannt und glaublich ift, daß es nicht allein in die lebendi= gen Corper giebet, fondern auch in die gemischten eingebet, und fich mit ihnen feste vereiniget. Go einfaltig es nun endlich in feiner Mifchung ift, fo vervielfaltiget es fich boch nachgebends nach bein Unterfcbiebe und Gelegenheit des Corpers ober feines Magnetens, Berments und Bebahrmutter, mo. rein fich baffelbe fentet und ergiebet. Es nimmt in einer metallifchen Erde Die Beftalt eines fauren Bitriolfalges an, wie Magnanus mennet, wenn man ben Colcothar, oder Todentopf des Bitriole, woraus alles Baffer, Beift und Del ganglich ift gezogen morben,

⁽²⁾ Phyl. fubterr, p. 614. fegq.

222 Don den miewurtenden Urfachen

vieder in die Retorte und zum Feuer bringet (h). Mit einer kalkigten Erde, in welcher es zu Alaune wird, vereiniget cs sich zwar auch olso, daß das aus der Alaune distillirte saure Salzwasser dem Vitrisolgeiste nahe benkömmt, doch behalten sie bende, eins vor dem andern, noch was besonderes. In schon einmal abdistissirten Rochsalz, oder vielmehr überbliebener alcalischer Erde, wird es eben derjenige Spiritus, der dem Rochsalz eigenthumlich ist (i). In Potasche,

- (h) Existimat etiam Magnanus, in hoc aëre quorundam mineralium et plantarum, vel spiritus vel semina halituum specie inclusa delitescere, quod terra e profundiore specu eruta et soli exposita quasdam herbas sua sponte esfundat, easque inprimis, quae in his locis magis fruticantur. Iam alias diximus, nitrum et mineralia pleraque ex cumulis sere exhaustis tractu temporis reparari. Sic putat, vitriolum seu colcothar, ex quo iam spiritus vna cum phlegmate et oleo eductus est, sub dio expositum, nouum spiritus et olei prouentum interiecto tempore ex aëre circumsus trahere, ac nitrum eodem modo in ruderibus aut maceriis succrescere. Du Hamel de Cons. V. et N. phil. p. 397.
- (i) Man hat zwar Mittel ausgesucht, wie man den Salzspiritum ohne Zusaß abtreiben könne, allein sie sind
 noch nicht kund worden. Wie denn der Gerr Apothee
 cker zu Nochelle, Seignette, unter andern schönen Fünden, die er mit denen Salzen entdecket, als auf welche
 Wissenschaft er sich sonderlich geleget, auch ein Meersalz im Jahr 1672 zu uns gebracht, das wir ohne Zusaß in einem sehr moderirten Feuer distilliret, da wir
 innerhalb zwey Stunden aus sechs Unzen in die Retorte gethanen Salzes vierrehalb Unzen sehr köstlichen
 Spiritum heraus gezogen haben: worauf wir die Re-

Potafde, ober Weinsteinfalg, erhalt man es bergefalt, als wenn es ein pures Acidum Vitrioli mare, indem man aus einem an der Luft gelegenen Alcali. einen Tartarum vitriolatum gieben fan. In einer folden Erde, die mit vegetabilifden und animalifchen Studen vermenget und fett gemacht worden ift, wird es bas unvergleichliche Galy welches wir , beut ju Zage Nitrum ober Galpeter nennen. Daß es die Metalle, nachdem fie in eine anziehende Befalt gefetet merden, und bem Unfall ber frenen Luft, eine Zeitlang ausgeleget gewefen find, in ein lebendiges Quedfilber verwandeln foite, wie Becher gefeben ju haben vorgiebt (k); daß man nach Glauberi Bericht, einen Mercurium folis aus ber Luft machen tonne, und daß nach Borelli Mennung, Die Mineralien eine mineralische Gigenschaft ober Reaft aus ber Luft an fich ziehen, ja baß bas Blen aus der luft merklich vermehret werde, bas laffe ich alles an feinen Ort geftellet fenn (1). Dur fan ich mich um Diejenige Frage nicht unbefummert laffen, was diefes garte Luftwefen im thierifchen und J. 623 6 30 1 menfche

torte gerbrachen, brittebalb Ungen Galg, bas barinnen blieben mar, ju Pulver machten, und in einem irdenen Beden funfgeben Tage lang in die freye Luft fe-Beten, ba ba es benn wieber mit Spiritu angefüllet purde, wir diffillirten es eben barauf fo leichte als que por, und befamen balb fo viel Califpiritum, der eben fo fart als ber erfte mar: und ba man die übrige Materie wieder in die Luft fetete, fo jaugete fie andere Spiritus ein. Lemmery Cours de Chymie p. 502.

(1) Glaub. Pharmac. Spag. P. IV. p. 47.48.

⁽k) Phys. subterr. p. 620. Metalla attractiua facta et acri exposita, tractu temporis in mercurium verti, ipse vidi.

menfolicen Corper werde, und an welchen Mert mahlen man baffelbe erfennen fan. Diemand wird laugnen, daß diefe leiber daffelbe burch bas Ginarh. men unaufhörlich in fich gieben: Wenn nun ber Menfch von ber kuft allein lebte, gleichwie etwan ber Todenfopf bes Bitriols, oder bie ausgelegte Salpetererbe, in vorangeführten Erperimenten, von berfelben allein, und fonft von nichts Zugang bestommen, fo ware diefe Sache ohne allen Wiberforuch auszumachen, ba aber berfelbe und alle Thies re über den Genuß des luftwefens von andern Saden, nemlich von Gpeis und Erant, ben groften Antheil nehmen, fo fan man hier leicht gur Untwort vorwerfen, daß 3. E. bas in felbigen, jumal im Urin, wie auch im Blut und im gallrichten Rleifc und Knochenwefen fredende mehrmals gedachte Sal effentiale animale nicht aus ber luft, woraus es boch entstanden ift, fondern aus Speis und Erant herzuleiten fen. Allein wenn mans benm lichte befiehet, fo lauft es barauf naus, mobin iche haben will, und es gehoret. Im Bleifch und feinem Ungehörigen, als Mild, Butter und Rafe, ftedet es frenlich fcon, che diefe Sachen noch als Speifen in Mund genommen, und ju Mahrungsfaften werden : Befest nun, ber Menfch enthielte fich, als ein purer Reifch. freffer, aller Barten. und Feldfruchte, fo mare es wol nicht Fragenswerth, woher fothanes Sals in menschlichen Corper fame: Allein woher ift es benn! Bu allererft fommen? Wie gehets mit benen Thice ren ju, welche man Graminiuora nennet, und fich von nichts als Begetabilien nahren, gleichwol aber befagtes Gals auch in sich halten? Und wie mare

es wenn ich ein Erempel anziehen fonte, ber feinen Magen auf die ftrenafte Raftenart erzogen bat, und ben einem Glasgen Wein nichts als Rrauter, Burjeln, Fruchte, Bier und Baffer geniefet, und aus feis nem Urin baffelbe Gals reichlich bervor bringet? Mun nehme man die Rrauter auf alle Rolterbante. welche die taufendfunftige Chymie nur erdenken fan, man durchpeitiche bas Brunnenwaffer nach allen Bersuchsproben, und febe zu, ob man dergleichen Produdum, wovon bier die Rede ift, werde bringen tonnen, welches ich jum wenigften mein Tage weder gefeben noch gelefen habe. 3mar muß fich die Runft beffen aar wohl bescheiden, daß ber Natur moalich ift, ous etwas was anders barguftellen, J. E. aus Speifen einen Milchfaft, aus diefem eine rothe Zinctur, b. i. Blut ju fertigen, welches die Runft nim. mermehr auszurichten vermag, und daß man in chymifchen Arbeiten aus vielmals vergeblich gesuchtem Erfola Die Möglichfeit ber Sache gar nicht laugnen darf and ift mir nicht unbefannt, daß man ben Busammenfunft zweger oder dreger Materien vielmal nicht wiffen fan, welcher bas herausgebrachte ober die Burtung eigentlich jugufchreiben fen; wenn aber aus ber einen allein eben baffelbige erfolget, welches aus Bufammentunft benber, ober aller breger entftes bet, wenn bingegen weder aus ber andern allein, noch aus ber britten allein, noch aus Zusammentunft diefer benden allein, folches Productum auf feine Weife hervor kommen will, so bleibet man nicht unbillig fo lange ben ber unfehlbaren Bermuthung, baß in ber erften Materie ber Urfprung bes Producti liegen muf. fe. Dun babe ich fcon erwehnet, bag unter ben brep Mas (Flora Sat.)

Materien, welche find bie Luft, Wegetabilia und Brunnenwaffer, ben beren Gebrauch ber Menfch eine rech. te Sammlung von gerühmten Galge aus fich ziehen fan, die erfte allein biejenige ift, aus welcher pur allein ich baffelbe gezogen haben und zu bringen weis, wer wolte benn nicht glauben, daß beffelben Urfprung in ber luft ju fuchen, ja eben basjenige fen, welches ber Wind in feinem Bauche traget. Ben fo bewand. ten Gaden empfangen bie thierifchen Corper vor andern bas garte Luftwefen in ihrer erftgemifchten Befta't am beften, und zwar beswegen, weil es in benenfelben nach feiner Bartheit auch eine garte Matricem oder Corpus findet. Denn ber Efig, welchen ein gewiffer greund aus bem Galze ber fleinen Welt demacht hat, ift zwar an Gaure als ber fcharffte Weineffig zu fchmecken und zu riechen; aber wie vielmal garter und fluchtiger ift er, ale ber vitriolifche, alaunifche oder Salpetergeift, welcher obengedachter mafen aus der luft in unterschiedliche grobe Erden fich ergiebet. Merkwurdig ift hierben ber fo unvergleich liche Bucker, als ber allerbelieatefte vom Blen nicht fan aefunden werden, wie auch die geblatterte fcbneeweife Erbe, welches benbes eben berfelbige aus einer Maffe gefertiget hat.

Endlich hat man noch zu untersuchen, wo unsere subtile Lufterde in dem Pstanzenreiche, und unter was vor Rennzeichen es alba anzutreffen sen. Daß erstelich die Luft nach ihrem inbegriffenen Wesen in die Pstanzen auch eingehe, ist nicht weniger als ben dennen animalischen Corpern wahrscheinlich zu sagen. Denn erstlich ist die Erde in ihrer Oberstäche von einem kluftigen, lockern und pulverhaftigen Saufwert.

wert, und bie luft bestehet aus benen allergarte. ften flußigen Theilgen, alfo baß die Erde die tuft gar wohl in fich faffen, und biefe in jene gar füglich eingehen fan. Auf der Erden lieget das Luftwefen unmittelbar und jum genauesten auf, fan aber von thren Zugangen nicht unbeweget ruben bleiben, fonbern ber hinter bemfelben perborgene, und fich int Winde mehrmats empfindlich aussernde Druck und Trieb machet daffelbe unfehlbar rege, baß ce babin, nemlich in die Erde, einschleichen fan, und nun fo, wohin ihm durch viel taufend fleine Kluftgen der Weg geofnet ift. Ferner hat die Luft eine dermafen einachende Reaft, daß auch bichte fefte Corper vor ihr ju Staub und Afche werben muffen, wie es nicht allein an bem gebrannten Ralfitein, fondern auch an ber obengedachten Dberauischen Mergelerde gefchies bet, als welche in einer fteinartigen Settigfeit erbrothen wird, aber fich auseinander lockert und zerfällt, wern fie, eine Zeitlang über Zage im Wetter gelegen bat. Un andern Bergarten fcheinet fie gwar mehr eine verhartende Eigenschaft barguthun, wie benn bas Beffeine insgemein. fo in verfchloffener Liefe noch milbe anzugreifen, und im Unfange nicht leicht ju bearbeiten mar, an der kuft je langer je fefter ju werben pfleget: Allein, jugefdweigen, baß wir in dem Pflanggarten nicht nothig haben, bergleiden harte Dluffe ber garten Luft aufzubeifen und gu berbauen ju geben, fo ift an diefer Bethartung nicht fowol ihr Wefen, als vielmehr ihre windige Bemegung, fo in und mit ihr gefdichet, und die daber ent. Rebende Mustrocknung als Urfache anjugeben. Und es fen auch wie ihm wolle, fo fan boch bie bier vor-90 2 gemen.

228 Von den miewürtenden Urfachen

gewendete Berhartung eben fo wenig ber Luft einen Borwurf machen, als ber Sonnen, welche nebstibrer erweichenden Rraft auch verharret, nachdem nemlich Die ihr porliegende Materie genaturet ift; ja genuge baß Erempel, wie angezeiget, am Zage find, wornach benen garten Feuchtigfeiten bes Simmels, Die Bertheilende auflofende Rraft, auch in dichten Erd. edrpergen, nicht abzufprechen ift. Wie nun alfo bie Suft die obere Bartenerde mit ihren fruchtbaren Gaften fcmangert, und mit ihrem eingehenden Salzwefen in zusammen gebactene Erbftucken einfcneibet: Alfo ift billig ju erachten, baß fie weiter geben, und auch in die Gemeinschaft eines im Acter liegenden Samenkorns, ober im Barten flehenden Baums, gelangen werbe. Dhne Zweifel hilft fie durch Mitmurfung ber Sonnenwarme und Bufluß ber allgemeinen Seuchtigkeiten, in welchen fie gleich ein bequemes Vehiculum findet, ben Samen aufschlies fen, und in benen Burgeln, ja im gefamten Baume, als in Corpern von einem fehr loderen Gemebe, fommt fie ju ihren Fortgang, welcher eben fo mes nig, als berjenige, ben boch die grobsten Brunnen. maffer in die und in benen Pflangen haben, ja noch weniger fan gehindert werden. 3ch will berer Bugange burch bie obere Erben ber Rrauter nicht gebenten, wiewol uns hierinnen ben Dargegenhaltung ber Corper, 3. C. ber Menfchen, nicht geringe Bahr. Scheinlichkeit in die Augen leuchtet. Denn obgleich ber Menfc an feinen aufferften Enben, nemlich burch die Schweislocher feine luft in fich ziehet, gleichwie es burch die Luftrohre und Lunge gefcheben muß, fo mogen fich boch burch bie Poros einige Luft. theilgen

theilgen mit einschleichen, ba unfer Naturgeiff um biefelben in Burucktreibung des Bluts, und alfo in einer Bewegung, welche man Tonum nennet, be-Schäftiget ift; Und man febe nur andere Materien, ich will nicht fagen grobere, boch auch nicht gartere, 1. E. Del ober Brandewein an, fo wird man gefteben muffen, daß bergleichen, da nur die Saut aufferlich damit berühret wird, ihre Rraft in die inwendie gen Theile bes Leibes unmöglich erweisen wurde, wo es nicht burch einen wefentlichen Ginfluß gefchehen folte: wie vielmehr fan es geschehen, daß sich der viel zartere Euftbalfam, welcher die Pflanzen unauf. borlich beftreichet, in ihre garten Luftlochergen ein-Biebet, und von ihren in Bewegung ftehenden Gaf. ten mit ergriffen wird. In benen Pflangen finden wir nun wieder mehr als einerlen, insonderheit ein perbrennliches Wefen, und ein Laugenfalz, und ich weis wohl, daß hier diefelben abermal, gleich wie die Menschen und Thiere, noch von andern Materien, als von ber Luft, nemlich von ben Grundfeuchtigkei. ten, ja auch von roben Erdtheilgen, einigen Buwads befommen, gleichwie ich oben angemerket habe : Weil aber fothaner Zuwachs von untenher, jumal an Erd. theilgen, sparfamer erfolget, als die Menge bes im Baume fich ereignenden entzundlichen Wefens, und aus ihm werdenden Laugenfalges austräget, fo ift Schlieslich, daß bendes von dem garten Luftwesen cinen Zugang bekommen mag. Indem anben die Luft mit Feuerfangenden Corpergen erfüllet ift, und Das Sal aëreum vrinofum, wenn es von feinem faue ren Befen entbunden ift, ein murtliches Laugenfalg vorzeiget, fo lauft diese Mennung nicht wiber ber Gar D 3

Sachen Matur und Beschaffenheit: Und weil boch feine Ginafcherung ohne tuft gefchehen, hinfolglich fein Alcali obne Diefelbe jum Borfchein fommen fanfo ift nicht wenig zu vermuthen, daß biefelbe zu Berdung diefes Galges bentragen werde. Endlich fan folgender Schluß diese Muthmaling vom wesentle den Gingehen der Luft in die Pflanzen nichs wenig beftarten: Bermifchet fie fich mit rober mineralifchet ja metallifcher Erbe, wie wir oben &. E. am Colcothat victioli ein Grempel vernommen, ober wenn Diefes auch nicht getren folte, fo fage ich : Wermis fchet fie fich mit andern groben Erden worans Gale peter gesotten wird, wie der Berr Bofrath Stahl, ber boch die kuft hier nur als ein Werkjeug und schwerkich als eine in Mischungen und Zusammen-setzungen eingehende Materie ansehen will (m)-selbst nicht in Abrede senn kan (n). Wie vielmehr ift glaublich daß fie fich mit benen Pflanzencorpern vermengen, und wie hochberühmter Berr Autor ans derswo es ausbrucket und in Unschung bes Phlogisti insonderheit bedenklich macht, bag daffelbe in bergleichen Bachsthum mit eingeflochten werde (o). Denn erstlich gesellet fich ja gleich und gleich am liebsten zufammen, und die Luft kommt den Krantern nach begberfeits Wefen, welches von einerlen Dunnem

(m) Aër mixtiones non ingreditur, fed folum aggregationes. Specim, Bech. p. 35. feqq.

(n) Certe, inquit Dominus Stahtius, si vHo loco aëris in mixtum aliquod implicati argumentum occurrit, videretur illud in nitro se exserere, quandoquidem hoe cum sulphureis, adeo violenta expansione velut in aëream exhalationem resoluitur etc. Specim Bech. p. 42.

(0) Stahl, im Bebenken vom Schwefel,

bunnem und mafferigem Bewebe ift, viel naber als einem pur erbhaften Corver ben : Bernach feben wir die Rrauter und Baume nach ihrem Gangen als corpora laxius aggregata, oder auf eine fehr lockere Art jufammen gehäufte Corper au, als beren gum wenigsten Riggen und Rluftgen gleich von ber andringenden Luft eingenommen werden, und ob fie al. fo wol nicht fogleich in die Bermifchung einfliesen folte, boch endlich, nachdem Barme, Zeit und Digeffion Diefelbe in mehrere Bleichformigfeit mit benen eigenthumlichen Pflangenfaften gefenet, babinein treten muffen. Und was bedurfen wir weiter Beug. niffes, wenn ich mich ber Abficht biefer Abhandlung erinnere? Soll die Luft in Unsehung ber Pflangen Bachsthums nicht eine fich mit einmischende Materie fondern ein blofes auferliches Werkzeug, ober auch diefes nicht einmal fenn, fo habe ich gar nicht nothig, an diefem Orte Davon ferner ein Wort ju machen; indem ich nur, um ber Pflangen Unverwandschaft mit benen Mineralien ju untersuchen, Diefelbe mir hier zu betrachten vorgenommen. Goll aber das Wegentheil jutreffen, wie aus igo erzehlten Umftanden mahricbeinlich ju finden ift, fo haben wir ferner ju fragen, mober ber luft Urfprung und Befand zu fuhren fen? da es nun nicht brauchet zu beweifen, daß in dem von ihr umfdloffenen Baffererd. ball und fonft in nichts ihre Quelle und Zugang lie. ge, fo erfennen wir ichon aus diefem wenigen nicht undeutlich, wie die Luft auch eine Angeborigfeit angebe, welche die Begetabilien mit den Mineralien in Blut und Gaften hegen.

Das VI. Capitel,

Non denen Compositis, oder von denen zusammengesetzten Theilgen derer Pflanzen, insonderheit von dem im Salztraut steckenden Kochsalz.

die natürlichen Corper, fie mogen fenn aus welchem Reiche fie wollen, find entweder Mixta ober Composita, ober auch Decomposita, wie bet Berr Becher, und nach bem ber hochgelehrte Bert Sofrath Stahl beutlich und nutbar gewiefen haben. Durch die Mixta ober gemischten Corper verftehet man biejenigen, welche zwar aus unterschiedlichen Materien zusammen geronnen und zum innigsten und festesten mit einander verfnupft worden find, beren jede Materie aber in ihrem Befen fo einfach und in ihren Partidelgen fo gleichformig ift, baß man fie nicht weiter in zwenerlen noch in ein mehrers theilen fan (p). Diesemnach wird biefes Wort bier nicht in fo weitlauftigen Begrif, ba es bem vivo ober einem belebten Corper entgegen ftebet, fonbern nur in bemjenigen genommen, fofern bie Mixta von benen Compositis, welche zwar auch Mixta obet aus unterschiedlichen Materien vermifchte Corper tonten genennet werben, in einem nicht geringen Umftande unterfcbieden find. Eben besmegen wird auch von ber genaueffen Berbindung gedacht, weil Die barunter vereinigten einfachen Befen entweder gar nicht (babero fie Becherus fogar manchmal fim-

⁽p) Quae in politiuo mixta sunt, simplicia vocantur; quae in comparatiuo, composita; quae in superlatiuo, decomposita etc. Phys. p. 145.

Von denen Compositis der Dfangen. 233

plicia nennet Phys. subterr. p.), ober doch viel schwes ter wieder von einander ju bringen, als es ben Bertheilung derer Compositorum leichte ift; nur muß man fich hierben in acht nehmen, bag man es nicht als ein aggregatum ober nach feinem Saufwerf und Quantitat, sondern nach ber Qualitat eines jeden feiner allerfleinften Staubgen, und alfo als ein pures Mixtum anfehe: Denn fonften, wenn es auf eine Holzspellerscheidung ankame, ber Bergmann fein Schlegel und Gifen leicht anbringen fonte, (wiewol man mit feiner mathematifchen unendlichen Bertheiligfeit fich endlich zu Schande und Spott bearbeiten wurde.) Und wenn man auch die Naturgemafe Scheidung eines Mixti recht vor fich nimmt, fo geschichet fie boch nicht ohne Entstehung einer neuen Mischung (q); und es ift unnuglich, bas geschiedene jedes ins besondere allein als ein reines simplex benen auferlichen Sinnen begreiflich vorzulegen (r). Wir wollen ein Erempel doch nicht am Schwefel, welcher eigentlich ein Compositum ift, sondern an feinem fauren Beift, wie er infonderheit aus bem Ditriol bereitet wird, ansehen. Es bestehet derfelbe Beift aus einem fauren Galz und ungeschmackten Waffer.

(9) Principia mixtorum vix vnquam pura separantur. Mixtiones non resoluuntur nisi sola transsumtione principio-

rum. Specim. Bech. p. 13. et 16.

(r) Mixta imo composita non cadunt in sensus nis in aggregatione, p. 24. Corpuscula illa, quae mixta constituunt, sicut longe subtilissima et mole minima exissunt, ita in iuncturam etiam et compagem adeo arctam conniuent, vt in commissuram illorum penetrare, negotium sit ne conceptu solo vlii instrumento facile tribuendum. p. 13.

234 Von benen Compositis der Dflanzen.

Baffer, und wie fefte biefe benberlen Corpergen in einander verfnupft find, wird man erfahren, wenn man fich uber ihrer Scheidung bemuben will. Un fich felbft und ohne Bufat bleiben fie ungertrennlich Benfammen; burch Bufat anderer Materien wollen fie fich entweder gar nicht trennen laffen, wie fie benn alle bende, j. E. in Weinsteinfalg ben Tartarum vitriolatum, und im Gifen bas vitriolum Martis conftituiren helfen; ober es gehet mit der Scheis bung langfam und fcwer ber, welches man fiehet. wenn einige Metalle, j. E. Blen ober Binn burch Spiritum vitrioli jum Theif in ein Ralfartiges Dulver geben, und ber Spiritus an feinem abenden Salze merflich verlieret und fcmacher mird. Und es gehe auch hiemit fo fdwer zu, als es immer wolle, wo will man mir benn nun fothanes Galamefen nach feinem unvermischten Stande pur und allein aufweifen? bat man es nicht vielmehr in bas Detall, als welches badurch zu einem Ralf geworden. fo eingehend gemacht, daß es nun noch mehr Mube koften wird es von diefer neuen Mischung wieder los ju machen? Und wird man nicht endlich durch Die vermennten Scheidungen ober vielmehr neu gemachte Mifchungen ja Bufammenfegungen endlich fo weit abkommen, daß man fein erft vorhabendes Mixtum nicht einmal mehr wiffen noch wieder que fammen bringen wird; gefdweige, daß fich beffelben Simplicia gang blos unvermischt und entbedet vor unfere Augen legen folten? Ein Compositum hinge. gen ift ein folder Corper, ber aus Mixtis bestehet, welches, ob es nach dem auferlichen Ansehen gleich gar ein gemischtes zu fenn scheinen mochte, boch aus feinen

Don denen Compositis der Pflangen. 235

feinen Mixtis nur alfo obenfin gufammen geheftet is). Wenn nun der Vitriolgeist mit einer fetten Erde vereinbaret wird, so entstehet ein Corper, den man Schwefel zur gebührenden Scheidung bringet, so entstehet ein Corper, den man Schwefel zur gebührenden Scheidung bringet, fo erhalt man aus bemfelben befagte Mixta ohne Schwierigfeit, alfo daß ich nicht feben fan, warum ihn einige nicht als ein Compositum wollen gelten lassen. Doch will ich auch darinnen nicht beharren, sondern den Zinnober zum Erempel ansühren, in welchem es was leichtes ist, Schwefel und Quecksilber zu verbinden, aber noch viel leichter, dieselben wieber aus einander ju fondern, ba es hingegen ben Mixeis umgefehrt und fo fchwer ift, die Theilung ih. ver Corpergen auszurichten, ale es leichte und geschwinde zugehen mag, wenn fie zusammen in Die foung gehen (t). Ein Decompositum tft endlich ein folder Corper, fo aus mehrern Compositis bestehet, welches so leicht zu verstehen, als unnothig es ist, davon, wie auch von denen Superdecompositis allhier mehr Worte zu verlieren (u). Denn daß wir uns nun von den Werken des Saturni zu der anmuthigen Flora in ihren Garten wenden, fo ha-ben wir ben Untersuchung ber Rrauter und Baume nach ihren inwendigen Studen vornemlich auf amener.

⁽s) Composita sunt, quae ex mixtorum cohacsione atque nexu mutuo nata sunt atque coaluerunt. Spec. Bech. p. 6.

⁽t) Mixtio fit in instanti. ib. p. 21. De primordiali mixtione nihil probabile habemus. ib. p. 58.

⁽a) ibid. p. 6.

236 Von denen Compositis der Pflanzen.

amenerlen Achtung ju geben, erftlich mas bie Mixta und hernach mas die Composite find, die in ihnen wurtlich fteden oder aus ihnen an und vor fich felbft ausgebracht werden: 3ch fage vornemlich: weil in Diefen benden Capiteln Das gewiffefte und nutlichfte portommen wird; und wir haben hiernachft bie Erforschung ihrer Simplicium oder Principiorum frenlich gwar nicht gang ben Geite gu feten, aber auch, weil fich beren Abhandlung meiftentheils auf Muth. majung grunden, jenen nicht vorzugieben. Ja gleich. wie man ben Zergliederung eines Gangen von aufen bineinwarts gebet, und allda anfanget, wo es die Datur gelaffen hat, wo man fich nicht von Sachen, Die man noch nicht fiebet, ju fruhzeitige Bebanten machen will: Alfo wollen wir bier auch verfahren, und erftlich die Composita entbeden, von wannen wir uns nicht allein ju benen Mixtis, fonbern auch fo weit wir Schlufweife es erreichen tonnen, von biefen ju benen Simplicibus und Uranfangen ber Pflangencorver besto leichter finden merben.

Wenn wir nun die Erdgewächse zu aller möglich ster Untersuchung ziehen wollen, so betrachten wir dieselben einmal, wie sie in ihrem natürlichen Zustande, und gleichsam im teben sind, und hernach, wie sie durch Kunst oder menschliche Handanlegung zertheiset und zugerichtet werden. Nach der ersten Beschaffenheit bemerken wir an und in denenselben mancherlen Stücke, welche theils allen und jeden Pflanzen gemein, z. E. Wurzeln, Stengel und Blätter, theils denen allermeisten zusommende, als Blüten, Samen und Früchte, theils nur einigen eigenthumsliche, neinlich, Harz, Gummi, Kochsalz, theils in man-

Dondenen Compositis der Pflanzen. 237

den fich zufälliger Weise ereignende fremde Dinge als abermals Rochfalz, fofern es aufer dem Kali auch in andern Rrautern befindlich, ja gewachfen Gold in Ungarifchen Weinbeeren find. hierzu weis ich nicht, ob ich Gifen und Zinn rechnen foll; weil es noch auf die Frage antommt, ob bergleichen mefent. lich ober nur vermögentlich in den Rrautern fleche, und es frenlich nicht alfo, als ein Goldforn aus der Wein. beere, ober als ein Duffern auszuschelen, unterdeffen boch gewiß ift, baß aus Solgafche Gifenpartidelgen, und aus bem grofen Ginftfraut Zinn fan porgezeis get werben. Die Runtt, ober vielmehr auch Die Matur, (benn jene nur diefer ihr Sandlanger ift,) bandthieret fowol mit gangen Pflangencorpern, als mit beren Studen auf viel und mancherlen Beife. daß, wo nicht ihre verborgen gewesenen Mixta, bennoch andere baraus entfteben. Denn wir befommen baber balb an fich felbft ein ausgeproftes Del aus fettem Befame, bald burch Waffer eine Milch, aus einigen bierzu artigen Rern, bald ein gallrichtes Befen aus einigen fchlipfrigten Fruchtfamen, bald einen Ertract oder Ausjug von allen ihren garten erdhaf. ten Theilgen; bald burch Brandewein bas bargige Befen. Aus diefem Krauce ift das Galy bitterlich, 1. E. im Gauerflee, in jenem fauerlich, nemlich im Weinstein und im Indianischen Rohr, wie auch in rothen Ruben ben uns ift es von der allerlieblichften Sufigfeit. Dier ereignet fich ein fuffer Doft, aus Diefem ber unvergleichliche Bein; Dort wird Deth gemacht, und ber Mangel bes Weins mit einem wein. artigen Betrante, nemlich Bier, erfett. Mus fauren. ben und gabrenden Bruchtfamen, wie auch aus Bein, Bier.

238 Vondenen Compositis der Pflangen.

Bier, infonderheit aus Befen, wird das fette, fome. felartige, feuerfangende Befen, b. i. Brandewein, aciogen: ober es wird aus dergleichen, wie auch aus Buder, ber munderbare Efilg gemacht, welcher faft wie ein mineralifdes Corrofiv Stein und Metallen einigermafen angreift. Durch murfliches und war aclindes Reuer fommt aus den Pflangen ein phlege matifches Baffer, und ben wiederholter Aufgiefuna ein liebliches und bem naturlichen Pflangengeruch gleichendes Del hervor; burch flarkeres fleiget ein faures Galawaffer auf, und auf diefes folget ein ftine fender angebrannter liquor, ben man megen feiner Erdigfeit und Dice ein Del ju beifen pfleget; Enb. lich empfånget man aus bem, mas dem groften Grab Des Reuers überftebet, ein laugenfalg, nachit biefem eine ungeschmackte Erbe ober Daffe, welche die tobe Erbe genennet wird, Diefe wird endlich verglafet, und Das Glas ift die allerlette Claffe ber Geftalten, worein die Begetabilien endlich verfetet werben. gefchweigen bes Rochfaljes, fo in manchen Rrautern befindlich; ingleichen des fluchtigen Galges, welches nicht allein befannter mafen aus Genf, Weinhefen, und wenn anderer Erfahrung ju trauenift, aus Wein. ftein, fondern auch nach meiner Erfahrung infonder. beit aus Salgtraut mit leichter Mube barguftellen Much nicht zu gebenten einiger vorbin genanne ten Metallen, als welche ich nicht fowel in ben Pflan. gen ju fenn, als aus benfelben ju werden glauben muß. Ja Diefe lette Anmertung hat man ben dem itter. gehlten Borrath fo mancherlen productorum und ben Claffirung berfelben hauptfachlich por Augen gu had ben; und bie Mixta, fo in Diefer Geftalt in benen Pflanzen

Don denen Compositis der Pflangen. 239

Pflangen ichon ba fenn, find von benenjenigen, fo Durch eine neue Bebahrung in der Arbeit entfteben, mit ber allergroften Achtfamfeit ju unterfcheiben, wenn man fich in Untersuchung und Ranntnis, ich will nicht sagen, der Simplicien, sondern so gar de-rer Mixtorum vor falschen Folgerungen huten will. Denn wer wolte wol sich unterstehen ju sagen, daß der Kornbrandewein oder ein oleum empyreumaticum, barum, weil fie es in ber Arbeit werden, im Rorn ober Weißen fledende Mixta maren? Und wie lacherlich fommt es gar beraus, wenn man berglei. then producta fogar por Simplicia und Principia pertaufen will. Sprichft bu, bu habeft zu jenem nichts fremdes genommen, fo hat fich boch wider Dein Wiffen und Willen etwas, nemlich aus ber Luft, ohne welche teine Gahrung und ohne biefe fein Brandewein werden fan, in beine Maffe unvermertt mit eingeschlichen: Und obwol das luftwesen ben ber Machung bes angebrannten Dels nichts zu thun hat, fo hat man ja barinnen gwar eine Berftorung berer Mixtorum angerichtet, aber diefelben nicht aus einander und ine befondere gefetet, fondern in einen neuen Mifchmafch ja in gang andere Beftalt gebracht, woben bie hofnung jur Scheidung fich end-lich gar verlieren muß. Solchergeftalt darf man ben der Menge der productorum aus dem Pflanzenreich, ob fie gleich immer eins vor bem andern noch was befonders an fich haben, ja theils ziemlich unterfcbieben aussehen, nicht gebenten, als wenn vielerlen wesentlich differirende Mixta, noch weniger, als ob berer Principiorum fo vielerlen barhinter waren: Sondern da fcon im Mineralreich derfelben Unjabl.

240 Von denen Compositis der Pflangen.

Anjahl in Ansehung der Compositorum fehr tlein ift, ohngeachtet in bemfelben die Borrathstammer Der Mixtorum lieget: Wie tonnen fie fich bernach erft vervielfaltigen, ba weiter nichts, es fen auch aus ber luft, bargugefommen, welches nicht gebachtem Reiche feinen Urfprung ju banten habe? Was bie Composita betrift, fo giebt es beren in ben Pflangen eben fo wenig, und noch weniger, ale ber Mixtorumi und zwar beswegen, weil fie von einem gar groben Gewebe find, und fich alfo vor die garten Leiber ber Pflangen nicht wol schicken wollen. 3war fan man wol die gefante Pflange, j. E. ben Weinftock unter Die Composita zahlen, indem feine Mixta gar nicht einerlen Sigur machen, fondern 3. E. ein beftillirtes Beinblutenol, welches ich einemals gemacht, und gleichwie ein ander biffillirtes Del feinen angebohrnen Geruch hat, und ein ftinfendes Beinfteinol, oder ber Weinftein felbft gar verfchiedentlis the Art der Mifchung vorzeigen: Aber wenn ich anfebe, daß biefe Mixta auf einerlen Simplicia, neme lich auf ein entzündliches und auf ein faures Befen hinaus laufen, fo fan ich ben Grund Diefer Benennung nicht recht finden. Und ba wir bis bato nicht fowol fragen, was die Pflangen find, fondern was fie in fich halten, fo weis ich fein Kraut auszufinden, als das Salgfraut, Kali, in welchem bestam dig und vermoge feiner Datur ein Composeum an zutreffen mare, und fein Compositum als bas Roch falz felbft, welches nach feinem gangen Befen, wie es in dem Mineralreiche ju Saufe ift, in befagtes Rraut und febr reichlich einzufliesen pfleget. Es mufte benn im Wein der Tartarus und im Sauerflee

Don denen Compositis der Pflanzen. 24r

Flee das Sal essentiale senn, wiewol dieses weder im Rlee, noch jenes im Wein offenbarlich stecken, sondern erst daraus werden. Solchergestalt haben wir in diesem Capitel absonderlich mit dem Rochfalz und dem Salzkraute zu thun, und um der Ordnung willen fünf Saze zu machen: 1) Daß das Rochsalz ein Compositum sen, 2) daß es ein mineralisches Salz sen, 3) daß es das vornehmste Mineralisches Salz sen, 4) daß es im Salzkraut vollsommen zu sinden, 5) daß es die Gartenerde dünge und fruchtbar mache.

Das Rodfalg ift ein fo wunderbarer Corper, als es fchwer bleibet, feine Difdung, Bufammenfegung und Matur recht auszuforfchen und an Zag zu legen. Ein ander Sal compositum gehet fonft lieber aus einander, ehe es fich als ein foldes gang und gar sublimiren taffen folte, wenn ihm nemlich noch ein anderes Mixtum ober Compositum jugefellet wird, Diefes aber bleibt gern in feiner Berbindung; Das ift wahr, baß bas alles bezwingende acidum vitrioli; fein Acidum weichen machet, und biefes fich s. C. mit Queckfilber als ein Sublimat gestalten muß. hingegen banget es fich fo zufammen mit Leib und Geele, d.i. nach feiner gangen Gubffang in das Urinund Ruffalz, und laffet fich mit diefem fublimiren, wie vom Salmiac, welchen man wol ein brenfaches Naturfals nennen fan, unwiderfprechlich gu fagen ift, und meines Wiffens von feinem Galy in der Belt fan gefaget werden. Und was bas allerrarefteift, fo ift basjenige Galpetermefen, welches boch alle Metalle zerfrift, ohne biefes Salz nicht vermo. gend, das Gold ju bezwingen, und das Gilber, wie (Flora Sat.) audi

242 Von denen Compositis der Pflanzen?

auch bas Blen machet es durch feinen Gingang in Diefe Metalle fo fluchtig, wie wir an der Luna Cornua und am Saturno cornuo feben, daß man Becherum nicht verbenfen fan, wenn er ben Beg jur Mer. curification ber Metallen barinnen fuchet. hieraus erhellet auch, wie gart und eingehend es fenn muffe, wenn man fich jumal nebft vorgedachter Gublima. tion auch der murflichen Bolatilifation feines eigent. lichen Saltheils oder ber Aufbringung eines fluch. tigen Alcali erinnert, welche ich nur burch wieder. holte Aufgiesung des Regenwassers und nach Bech. felsmeife mit unter gefchehenen Ausbrennung erhal. ten habe und ju erhalten weis. Cowol nun beffen inliegende Materien mit einander verfnupft find, fo ift doch baffelbe nicht als ein Mixtum anzusehen, und feine Materien find nicht unscheidbar, fondern es laft fich in zwen Mixta ober in zwenerlen in unfere auferliche funf Ginne fallende Corper gertheilen, nemlich in ein faures Sals oder Acidum, und in ei. ne laugenhafte leicht flußige Erde, wie wir iho horen werden. Diefe Scheidung geschiehet zwar insgemein burch Buthuung eines ftarfern Acidi, berglei. chen in Birriol, Mlaune, Thon und feim ftedet, und also eines folden Werkjeuges, welches nicht fo gar von aufen bleibet, daß fich nicht etwas duvon in bas abjufcheidende mit einmifchen folte: allein es ift auch . befannt, daß ein per le distillirtes Rochfalz etwas von feinem fauren Wefen verlieret, wie man aus ber-Schmierigwerdung beffelben und daber, daß ein per fe im Feuer lange gefloffenes mit Bier und Bein braufet, gewiß Schliefen fan; ja wenn burch Cohobirung diese Arbeit gehn. bis zwanzigmal wiederho-

Don denen Compositis der Pflangen. 243

let wird, fo lofet fich bas Acidum endlich alfo gange lich los, daß feine fire Erde alleine liegen bleibet. auch alfo bleiben muß, wenn biefelbe von bem Une fall aller feuchten tuft wohl verwahret wird. 2Bas das Acidum infonderheit betrift, fo mufte ich nun folthes unmoglich als ein principium ober ein einfaches Befen zu erkennen, fowol als es auch manchem als ein foldes anfcheinen mochte, und zwar aus einer Urfache, Die hier gleich von vorn in die Augen fallen Bie viel find nicht Corper, Die ein Acidum geben, wenn man ihnen gehöriger mafen gu Leibe gehet? Duhin gehoren absonderlich Bitriol und al-Ic Erden j. E. Bolus, Galmen, Thon n. d. g. fo lettig, leimig und alfo vitriolisch find; ferner Schwefel, Manne, Galpeten Wein, wie auch ber Borras, als aus welchem ber wohlerfahrne Medicus und Chymicus in Dreften, herr Doctor Meuder, ju erft erfunden hat, vermittelft des Bitriolols ein foldes Sal terrium ober vielmehr mirabile gu machen, gleich als es fonft aus Rochfalz zu werden pfleget, welches man fonft nach ber Art feines gleichen, das Englifche Salz nennet. Wenn man nun alle acida gegen einander halt, fo findet man diefelben gwar alle von einem fauren jufammenziehenden beifenden Ge fcmact und Geruch ; es hat aber je eine nicht allein Diefen auferlichen Ginnen, fondern auch ben Durfungen nach vor den andern was befonders an fich, baf man eines nicht vor das andere gelten laffen, weder je einem feine befonders antlebende Gigenfchaft nehmen, noch eines in das andere gar verwanbeln fan. Insonderheit wird das Acidum vitrioli als das machtigfte und schwerfte die Borband wohl Q 2 bebal-

244 Von denen Compositis der Pflanzen.

behalten und berer andern Ueberwinder bleiben ; und wenn auch gleich ein Acidum nicht mit berjenigen Erde, worinnen es juvor war, fondern mit einer anbern einverleibet mird, fo gehet es boch von feiner Matur entweder gar nicht ober boch fo wenig ab, daß man die Spuren feiner Untunft allemal merten fan. Denn es mag &. E. das Acidum vitrioli fich in das alcali nitri, ober tartari ober auch falis communis einge. banget haben, fo verrath es fich doch in allen diefen Corpern burch ben bitterlichen Gefchmad gar bald, daß es einerlen Beiftes Rind fen, ob auch gleich die blatterige langliche Figur, wie auch die Bartheit und Leichtfluffigfeit bes Englischen ober Glauberi. fchen Bunderfalges, einige Beranderung ber bier fich mit der alcalifchen Rochfalgerbe verbundenen Bi. triolfaure mit fich gebracht haben mochte: Gleicher. mafen laffet eben diefe Erde den Spiritum nitri in feiner Befenheit unverandert, und einem Begeta. belefig wird man nimmermehr ben Grad und bie Schwere einer Bitriolfaure jumege bringen, es mag ihm eine, welches es fen, von ben bren Laugenfalgie gen Erben, ja auch ein metallischer Corper felbft an-Memlich, also gar find die Acida gefüget werden. pon einander unterschieden, daß fie fich nicht nach benen Alcalibus, fondern Diefe nach jenen richten mufe fen. Ben fothaner unterschiedlichen Beschaffenheit ift das Acidum des Rochfalzes vor ein Principium nimmermehr auszugeben, indem man auf biefe Art entweder eine folche Menge derer Principiorum in naturlichen Corpern heraus bringen murbe, baß fie faum nach Dugenden murden auszugahlen fenn, ja daß fast jedem Mixto wie auch Composito beson. bere

Districtive Google

Dondenen Compositis der Pflangen. 245

dere Principia muften ausgemacht werben; Dber man mufte unter einem Principio einen bolgernen Bekftein verstehen, da man mit einem Worte Die Sache beschreibet, mit bem andern aber forhane Befcreibung wieder über einen Saufen wirft. Denn nach diefem Erempel, wenn man nemlich das Acidum des Rochfalges unter bie Definition eines Principii bringen wolte, fo mufte ein Principium ein foldes Wefen heifen welches aus nichts als aus gleichformigen, und alfo einfachen Particelgen, jufammen gefloffen iftiund boch gleichwol ungleichformige, und alfo gentischte Corper in fich begreifent soll, welches aber als eine Contradictio in adjecto nimmermehr ftatt finden fan. Rurg: Die verfchies dentlichen Eigenschaften ben fo mancherlen Acidis zeigen Ungleichformigfeiten ihrer Partidelgen, und alfo verschiedentliche Mifchungen an; und es ift gor nicht erwiesen, daß fie alle nur gradu raritatis und denfigatis von einander abgeben foften. dieses haben wir auch benm Acido vitrioli felbst gu gedenken; benn obgleich baffelbe, weil es fich aus der luft por benen andern in den meiffen Corpern, unter Diefer feiner Beftalt barleget, das Primigenium, oder bas erftgebohrne, und der Grund aller andern Acidorum Scheinen mochte, fo burfen wir boch darum, weil ju Scheidung beffelben aller Bertjeng ju grob und unfere Sande jugebunden find, mit unfern Bedanten, ale in einem wanfanglichen einfaden Wefen gar nicht beruhen; jumal da bas Befibl ber Bunge ein icharfes Galy, b. i. eine garte Erbe, und das Gefichte ein Waffer, hinfolglich die auferliche Empfindlichkeit ein zwiefaches in demfel. ben 2 3

Marenday Google

246 Von denen Compositis der Pflanzen.

ben entbedet und an Zag leget. Gleichwie nemlich . Der Beweis a priori bis hicher nicht undeutlich fallet, also leuchtets a posteriori flarlich in die Augen, baß das Acidum des Rochfalges unter die Mixta, und nicht unter Die Principia ju rechnen fen. Denn wir finden erftlich in der gangen Gubftang des Roche falzes ein Phlogiston, oder ein entzundliches Befen. wenn wir nur fragen, warum die Roche, wenn ihnen Das Feuer nicht genug brennen und lodern will fo manche Band voll Gals in daffelbige schmeisen, und wenn wir achtung geben, daß fich bie Rlamme ba-Durch gleich verandert, und eine blauliche Farbe an fich nimmt: ob es wol. jumal in Dargegenhaltung Des feurigen Salveters, wenig austräget, es fich auch mit folder Beftigfeit als in diefem nicht cutsindet. So ich nun die gange Substang unseres Salzes in feine zwen Mixta, nemlich in bas Acidum und in die alcalische Erde gertheilet vor mir anseher so fan ich wol nicht fagen, daß befagtes entuindliche Wefen in bem letten noch steden folle, weil es eben barum ein foldes Befen ift und beifet, daß es aus feinem grobern Corper aufgejaget von der rußigen Rlamme er. griffen und also verzehret wird, (ja so auch diefes Paradoxon Plat behielte, daß die Alcalien oder alcalie ichen Erden das Phlogiston noch in sich begriffen, fo fahe man doch offenbarlich, daß die alcalische Erde ein Mixtum, und alfo bas Ruchenfalz ein Compolitum fen,) fondern man nuß erkennen, baß es ber Wind in feinem Bauche weggetragen hat, und alfo ju bemjenigen Mixto obge Theile des Compositi geboret, welches flüchtig ift, und im Feuer nicht beftes ben fan. Ich fage mit Bleis: daß es ju diefer Die Chuna

Dondenen Compositis der Pflanzen. 247

foung gehore, und gebe badurch fo viel zu verfiehen, daß das Entzundliche nicht vor das Saure selbst, son-bern als vor was besonderwesentliches, und von diefem unterfcbiedliches muffe angefeben werden: wo anders, fo mochte nur biefes beantwortet boren, wie es boch fenn fonne, baf biefe benberlen Materien gegen einerfen vorfenende Corper gang unterschiedene Wurfungen beweifen; ba nemlich das Acidum die Gefdmeidigkeit und Flußigkeit der Metallen verhindert und verderbet, das Phlogiston hingegen benen Metallen Die Blußigfeit und Geschmetdigkeit gleich wieder bringet und verbeffert, wie bort aus ber Caleingtion, bier aus ber Reduction berfelben unftreitig bekannt ift. Doch ift viefes gewiß, daß ein Acidum in bem Phlogisto allemal verborgen liege, wie auch, daß es fich mit diefem gern zusammen gefelle, und g. C. einen murflichen Schwefel barftelle; ja daß bas Phlogiston vom Acido gang fonne verschlungen, ober foll ich fagen, in dieses verwandelt werden, wie wir am Salpeterspiritus oder Weinsteinspiritus mahr-nehmen, deren keiner so entzündlich ift, als Weinstein und Salpeter an fich felbft find, bender aber doch das Phlogiston, welches ja nirgends wo andershin fan getommen fenn, jum wenigsten in einer andern Ge-Stalt in fich begreifen muß. Um allerwenigsten hat man das Entjundliche vor eine blofe Eigenschaft Des gefamten Mixti, fonbern als etwas befonders mefent. liches, erdhaftes und corperliches anzunehmen, wenn man nur den Ruß einer Dellampe oder eines Lichts in genauere Erwegung ziehen will. Das das Acidum an fich felbft, wie es ift, betrift, fo wird es theils im offenen Teuer als ein Dampf aus seinem sauren aufam. 2 4

Dig Leading Googl

248 Von benen Compositis ber Pflangen.

aufammenziehenden Geruch, theils durch Auffangung beffelbigen, wie fie ben ber Diftillation gefdiebet, erfannt und offenbar. Gein Berhalten gegen andere Acida weiset an, baß es mit bem vitriolischen und fcmefelichen in einer Bermandschaft ftebe, dabero es auch, gleichwie diefe blos durchs Reuer ohne einen andern Ereiber feine Erbe verlaffet, meldes fonft meber basjenige im Galpeter, noch in der Mlaune, noch dergleichen thut, und wenn ihm unter geborigem handgrif ein Phlogiston gegeben wird, fo fommt ein würflicher rechter Schwefel heraus, wie mir in einer Blenarbeir mit Galmiac, Urin und Potafche, wie auch aus Rochfals, Weinsteinfals und Weinftein gerathen ift, ba mir diefes Gemenge als ein pures hepar fulphuris in die Dafe gestiegen, hieraus aber, wie befannt, vermittelft des Efigs, der Schwefel bald fertig ift. Doch wenn es mit bem vitriolischen oder dergleichen Gal, verfetet wird, fo find fie ihm jedesmal überlegen, fagen es aus feiner Wohnung aus, und legen fich an berfelben flatt barinnen fefte ein, welches jumal von falpeterigen, j. E. vom Spiritu Nitri wohl anzumerken ift, daß wir hiernach die Gradus der Starfe und Schwache, oder auch ber Grobheit und Bartheit diefer Acidorum gegen einander mogen fchaten ternen, woben zu Sulfe zu nehmen, daß der Galveterfpiritus mehr Alcali und (x) Erder als der Spiritus Salis aufzulofen pfleget (y). Und eben

⁽x) Helvetius de vitulo aureo.

⁽y) Doch nicht wie die Herrn Medici zu Paris mennen, weil der Spiritus Salis gröber und nicht so durchbringend mare, (plus massif et moins penetrant) sondern weil

eben hieraus erhellet, wie es vor bem vitriolifchen, als welchem bas falveterige nichts abgewinnen fan, et. was befonders beget, wie es benn nicht allein von ciner gartern Mifchung, fondern auch von einer burch. dringlichen Burfung in andere Corper, infonderheit in die metallifchen ift, wie aus bem Aqua Regis, Sublimat, Luna cornua, und Saturno cornuo, butyro antimonii, u. d. g. ju gefdweigen bes vom Helvetio gebachten grillischen Gafgeiffes, u. b. g. mit grofet Bermunderung und ju Beschämung unferer Achtlo. fiafeit fan mahrgenommen werden. Diff mare bas eine Mixtum bes Rochfalges, wie es befagter mafen in einem fauren und in einem entjundlichen Wefen beftehet, und diefe Betrachtung, ob fie auch gleich noch ein unvolltommenes Studwert ift, fan boch julanglicher fenn, uns einen Begrif biefer benden Grundstucken und ihrer Mifchung, und alfo berer naturlichen Corper nach ihren inwendigen Theilen bengubringen; als wenn wir die Befdreibung von allerband fpigigen und ecfigten Riguren nehmen, Die wir weder feben noch andern weifen tonnen, fondern nur von der Phantafie alfo vorgemablet werden. Will fich jemand baran nicht genügen laffen, fo mag er inbeffen mit feinem Dachfinnen in Erbe und Baffer beruhen, als worauf es nicht allein mit benen Salien als Compositis, sondern auch als Mixtis, und alfo hier fowol mit bem Rochfalgfpiritu, ale mit bem Roch.

weil seine sauren Theisgen rarer und dunner brinne liegen, und also der Spiritus so schwach und subtil ist, daß er nicht so viel Alcali oder Erde sattigen kan. Histoire de l'academie 1700, p. 62.

Dha God by Google

Rochfalz ganz und gar, ja von den Salien vornents lich angerechnet, mit allen daher, wo nicht entstanden, doch genährten natürlichen Corpern, ohne allen Widerspruch hinaus lauft: Allein wir werden hiervon im sechsten Capitel, so von den uranfänglichen Theiligen der Pstanzen und anderer Corper handelt, etwas

niehrers vernehmen.

Das andere Mixtum bes Ruchenfales ift eine Erbe, welche nach Abscheidung feines Acidi gurude bleibet, und eines Theils etwas taugenhaftiges, weil fie in der Luft gerflicfet, und mit benen Acidis braufet, andern Theils ein unschmachaftes Wesen in fich balt, gufammen eine leicht Glasflufige Materie ift. Wie es nun fchwer, ja meistentheils unmöglich blei bet, die Principia oder Grundstucke derer Mixtorum auseinander ju feten, fo tonnen wir auch mit fernerer Scheidung hier nicht fortfommen, wenn wir nicht bas hunderte ins taufende mengen wollen; ja man hat Roth genug, diefe von feinem Acido gefonderte Rochfalgerde in diefer Mischung zu erhalten, indem die Luft ober das Acidum in derfelben nicht ruhet, Diefelbe anzufallen, zu ichwängern und wieder ein Compositum baraus zu machen, ob fie gleich fcon in ben allerdichteften Stand, nemlich eines hars ten Glascorpers, ift gefeget worden. fcmer es ift, mit benen Scheidungen grundlich und reinlich zurechte zu kommen, fo wohl kommen uns in Erweifung berer Mifchungen bie Bufammenfeguns gen ju ftatten; und es fan fenn, was erfahrne Das surfundiger angeben, baß die Ascalien aus fauren. und freidenhaften garten Erdtheilgen, in einer une gleichen Proportion gebohren werben, jum menig-

fen ift Selmont der Mennung, daß man ben Diffil. firung des roben Weinsteins, und nach Cohobirung bes Capitis mortui mit bem übergegangenen Phlegmate, Spiritu und Oleo ein gros Theil mehr fires Gals benm Auslaugen erhalten fonne. Inzwischen werden wir doch aus ihrem Berhalten gegen andere Corper gewahr, baß, wenn auch gleich ein gemeines reines Alcali, j. E. des Weinsteins, als ein einfades ungemischtes Wefen pafiren fonte, ba es boch auch nicht an dem ift, daß diefe unfere Erde, fage ich, nicht ein pur foldes, fondern ein aus ungleichformi. gen, und vor das Rochfalz insbesondere gemischten Partidelgen bestehender Corper fen. Denn indem ber Spiritus Nitri mit Potasche in solche Ernstallen zusammen schiefet, gleichwie bes Nicri angebohrne eigenthumliche Sigur ift, fo bilbet fich berfelbe mit unferer Galgerbe nicht ins langliche, fonbern vielmehr ins Bevierte, und ftellet fich alfo berfelbigen als einer folden specialissimae speciei terrarum gleich, welche besagter Spiritus nicht umbilben fan; und wenn ein gemeines Alcali mit bem fauren Bitriol. falz bas allerstrengeste und unflußigfte Gemenge wird, wie vom Tarraro vitriolato und Arcano duplicato bekannt, fo macht die Rochfalzerbe mit ge-Dachtem Acido Victioli ein fo gartes, eingeffendes, Teichtflußiges, und sowol in der Medicin als Chomie gan; befonder nunbares Galz, bag man es mit weit mehrerm Recht ein Mirabile, als jenes ein Arcanum nennen fan (z).

Das

⁽z) Quando acida vitrioli atque nitri, cum vulgari fixo alsali in certae figurae cryllallos abeunt, diuertit etiam (nempe

Daff jum andern das Sal commune ein mineralisches Salz fen, bas wird wol niemand in Zweifel gieben fonnen. Denn erfflich entfpringet daffele be mir ober in ber befannten Gole in grofer Erd. teufe, und ber nabe neben bem gefalzenen febende fuffe Gec ben Geeburg giebt unfehlbar ju vermu. then, baf ber Urftand biefes Galges nicht in der Dberflache liegen fonne. Und wann es auch auf Aeckern und Wiefen ju Lage wuchfe fo wurde es doch darum nicht folgen, daß es wie Manna vom Simmel gefallen fen. Bernach wird es gang. und fochweise erbrochen, wie bas weltberühmte Galg. bergwerf in Doblen ben Crafau ein Erempel giebet, und gleichwie es in Bafferegestalt vieler Orten quil. let, alfo ftofet es auch die Datur bier und bar troden bervor, wenn wir anders vor gewiß annehmen follen, daß die Galzberge in Spanien im Zarraco. nenfischen Bebiete, und in ber Tartaren ben Aftracan, ohngeachtet ber unbefdreiblichen Galjabfuhre, nicht verwenigert, fondern durch neuen Zuwachs mehr angereichert werden (a). Ja vermuthlich find Die Eingeweide der Erden mit diefem Galge in uner. fcopflichem Borrath angefüllet, weil die unermefiliche Seelacte, basungeheure Weltmeer in feinen 216. grunden den Erdboden durchwuhlet, und durch erlangte

(nempe terra alcalina salis com.) in hoc ab islis productum ex hoc sixo sale et acidis illis spiritibus resultans. Quandoquidem cum vitrioli acido et oblongos et fragiles admodum crystallos sormat: Cum nitri vero spiritu debita exhalationis encheiris, nitrum quadrangulare constituit. Specim. Bech. p. 216.

(a) Petrus Petreius in descriptione Russiae, Ioh, Gerundi-

us Libr. 1. Paralip.

langte Bufen in bemfelben gewaltige Zugange ha-Gebr mertwurdig ift es, daß bas Geemaffer, je naher es benen Tropicis und Der Mittagelinie fommt, je mehr es bes Salzes in fich balt, je weiter es aber von den Sonnenwenden entfernet, je weniger es giebt: Dabero in denen nordlichen und füdlichen Theilen die Salzmacheren die Mufe nicht verlohnen fan. Diefes mochte nun mancher abermale benen materialifchen Einfluffen ber bort naber flebenden Sonne ober bem Monden jufchrei. Allein es fan entweder eine noch verborgene Urfache, infonderheit die inwendige ungleichausgetheilte Beschaffenheit des Erdbodens barbinter fenn; ober fo ja Sonne und Mond hier mitwurfen folten, fo hatte man boch noch gar nicht norhig, auf wefentliche Ginfluffe der grofen himmelslichter in die fublunarischen Corper, und alfo auf fo entfernte Urfachen zu gedenken, die uns weder an fich felbit,. noch in andern Erempeln, in die Augen fallen, fonbern fich nur allein in ber Ginbilbung grunden. Es ift Schon zulänglich zu fagen, daß fich' Die Sonne als ein Berkzeug und auferliches Reuer hierben verhal. te, als wodurch die Euft der Mittagslander mehr angewarmet, hierdurch bas Deer durchfochet und digeriret, ein giemliches Theil feiner Bafferigkeit gerftaubet, und hinfolglich bas Meerfalz, welches fonften in feinem Baffer fo und fo weit ausgetheilet ift, hier in die Enge jusammen gezogen wird: nicht anders als wie fich der menschliche Urin in beifen Commertagen ben haufigerer Berbunftung burch die Schweislocher in Proportion feines Mases an Salien reichlicher ju ergeben pfleget. Biernachft, fallen

fallen fonderliche Bezeugungen vor, wodurch bas Rochfals feine mineralifche Unfunft und Matur vor andern Corpern flarlich erweisen fan. Demlich, wie allbereit erwehnet worden, fo gehet es nach fei. nem fauren Theil in die allerdichteften, nemlich metallischen, obgleich nicht in alle ihre Corper, boch in Die meiften, als Bold, Quedfilber, Blen, Gifen, Rupfer und Antimonium, und in einige hierunter alfo ein, als fein anderes Acidum zu thun vermo. gend ift. Sintemal es nicht allein bas einzige Dit. tel giebet, bas Gold ju gerfreffen, fonbern es fich auch mit bem Quedfilber in einen wunderbaren Gubfimat vereinbaret, und alfo mit zwen folden Corvern in Gemeinschaft und Liebe lebet, welche nicht allein an fich felbft die allerdichteften und fchwereften unter der Sonnen find, fondern auch jufammen in, ber allerverbindlichften Freundschaft offenbarlich fteben. Gein Spiritus fetet diejenigen Corper, die er aufloset, infonderheit den fonft ftrengen Ralt, in ein leichtflußiges Wefen, wie benn auch bas Rochfals nicht allein die Alaune, fondern auch beffen ftrenge : Erbe, nachbem ihr Acidum burch bas Acidum Salis communis ift ausgejaget worden, in ben allerdunneften Bluß bringet: Worben mertwurdig, daß biefe benben Corper ein fo festes, berbes und weifes Gemenge zusammen machen, baß man es ber Schwere und bem Unfehen nach, vor geschmolzenen Arfenic halten folte, ja nachgebends bilben fie fich in einen rechten Salmiac jufammen.

Drittens wird zu meinem Zweck nicht wenig die nen, wenn ich erinnere, daß das Rochfalz nicht nur als ein mineralisches insgemein, sondern vornemlich

unb

und vor andern als ein foldes anzusehen fen. Die Salze, fo das Mineralreich in fich befchleuft, find Maun, Bitriol, Galpeter, Borras, berer Alten Sal Armoniac, ober Sal Arenae (b), Carlsbader. und Sauerbrunnenfalz, u.d. g. und alfo der Benamung nach vielerlen: Es ift aber nicht ohne Grund, was ber herr hofrath Stahl an einem Drte faget, baf bas Galy in Diefem Reiche auf einerlen, jum boch. fen auf zwenerlen Arten und Gattungen hinaus laue se, worunter sie alle konnen begriffen werden (c). Zwar zählet er es eben daselbst unter die ausgeartes ten Mineralien, (Mineralia degenera) und daß es fich beffer vor andere Mischungsarten, als vor die mineralischen schicke und füge, weil es nach seiner Mifchung mir Waffer in feine unterirdifchen Compolitiones, ale nur etwa in Erdhary, Schwefel und Arfenicum mit eingehe, hingegen fast ju allen, fowol vegetabilifden als animalifchen fomme, ja nothig fen: Allein es mag das Galg ein ausgeartetes oder Mittelmineral heifen, fo richten wirs boch nach bem, wo und wie wirs vornemlich und ursprünglich finden; und gablen es alfo billig unter die Mineralien; und es ift allerdings wahr, daß zwen Classen und nicht mehrere find, wohin die unterirdifchen Galje geboren, ich fage: Claffen, banut fich nicht jemand

(b) Ein Stud Salmiat, so ben Newcastle, aus der Erde gegraben, in der Londenschen Runftkammer Act. Lips. 1682.

(c) Sal vno solum genere, aut ad summum duplici in minerali regno occurrit. In vegetabili et animali varias differentias admittit, et in haec duo regna citra omnem controversiam e terreo subterraneo regno transsumitur.

Spec. Bech. p. 90.

Principia ober Uranfange der naturlichen Corpet Darunter falfchlich einbilden moge. 3ch menne, ein faures und ein laugenhaftes ift es alles, was wir in dem Schoos ber Erden finden, fo ein Galy zu nem nen ift. Das erfte ober bas Acidum ift niemale allein angutreffen, fondern entweder mit einer entgund. lichen, als im Schwefel, Erdpech, u. b. g. ober mit einer metallifchen, als im Bitriol, ober mit einer Ralfartigen, als in Maune, oder mit einer erdhaft. alcalischen, ale im Rochsal, ober mit einer alcalische urinofifchen, ale im Borras, ober mit einer pur alcalifden, als im Galpeter, Gumma, bald mit bies fer und jener Materie einverleibet und verbunden? Unfer heutiges Nierum, Salmiac, u. b. g. burfen wir als burd Runft und aus andern Reichen becomvonirte, ja superbecomponirte Galje dahin nicht reche nem und was berer Alten Sal petrae ober Sal armoniacum gewesen fen, tonnen wir eigentlich nicht fagen; doch mochten fie auch unter bem erften ein alcalifches Erdfalz gemennet haben, dergleichen es in Ufien febr viel gegeben, auch nach des herrn Tourneforts Bericht in Frankreich aus einigen Erden ohne Reuer foll ju gieben fenn. Das andere oder bas Alcali wird gwar in Begetabilien und Unimalien insgemein gefucht, und ware allerdings ein vergebliches Unterfane gen, wenn man Potafche in ber Erde graben wolte: boch bringet die Erde auch aus ihren Mitteln unmittelbar ein Alcali jum Borfchein, wovon uns, wenn auch fonft feine mare, der Carlebader Prudel, wie auch das fogenannte Sauerbrunnenwaffer, die unverwerflichften Proben giebt. Denn mas bas Carlebad betrift, fo braufet es mit allen mineralifeben

fchen und vegetabilischen Acidis, und zwar nicht allein an bemjenigen Salztheile, welches fich entroe. ber von fich felbft an einem Orte des Berinnes, als ein ichneeweiser japfigter milber Ginter anleget, und von den Einwohnern fehr geheim gehalten wird, ober wie es aus dem Prubelmaffer durch verftan-Dige Berdunftung und Reinigung bereitet wird; sondern es überwirft sich auch mit dem gesamten Ge-menge des Prudels, in welchem doch noch andere Materien, als alcalische stecken, und zwar abermals da er noch siedend heis ist, und also zu der Zeit, da burch die allerwenigfte Berdunftung bas barinnen fedende wenige garte faure Birriolfalg bat verflogen fenn fonnen. Frenlich hat es vor gemeinen Alcalibus etwas und unter andern diefes befonders, daß es in der luft nicht somierig noch fliefend wird, vielleicht weil es mit einer garren Erde verbunden ift; hiernachst daß es, ob es gleich mit der Zeit ein Pa-piergen zerfrift, auf der Zunge doch nicht so scharf als ein gemachtes Alcali, sondern ganz subtil und fuslich als ein Borras oder als ein wesentlich Urinfals anfället, daber ich glaube, daß es bald gar fluchtig gu machen fen. Doch habe ich in fo weit noch feinen Berfuch gethan, fondern es nur mit benen Acidis untersuchet, und daben folgendes anzumerten gefunden, Mit Spiritu Vitrioli, Salis com. und mit Scheidewasser schanmet es jahling und hestig auf, und wird von allen diesen bald aufgeloset und gesat-tiget: mit Cremore Tarrari und Aceto destillato braufet es zwar auch, aber febr gelinde und langfam, mit bem Egig am alletlangfamften, mit Gublimat tribet es fich bald, und foldget aus biefem ein Do. (Flora Sat.) me-

merangenfarbenes Dulvet, und mit Rohlenftaub wird es ein formliches Hepar fulphuris, b. i. ein faules Sals, ja wer auf den Geruch des Prubels mohl 21che tung giebet, jumal ba er folden bas erftemal ju rie. chen auch ju fchmeden befommt, ber wird einigen faulen Epergeruch nicht jum undeutlichften merten tonnen: Summa, wir haben in diefem Baffer, und alfo im Mineralreiche ein Laugenfalz, welches mane ther wol nur vor ein dem Begetabelreiche eigenthum. lich zufommendes Wefen halten folte. Doch baß wir die Sauerbrunnen nicht vergeffen, fo will ber Berr Glaare mit aller Gewalt behauptet haben, daß gar nicht bas wenigste Acidum barinnen ftecte: 21. lein wie er fich hierdurch fo gar fehr unternehme Das Rind mit dem Bade naus ju werfen, das fiehet man baber, ba er auch ben gemeinen Schwefel unter Die Alcalien ziehet, fo gar, als wenn nicht einmal eine Anzeige oder Gpur der Gaure in bemfelben auglauben fen (d); wie wenig auch feine Beweisthue mer zulangen, davon wolle man nur in feinem Bericht von Pormontischen Waffern, nebft benen grund. lichen Unmerfungen des herrn Piderit als Ueberfegers nachschlagen; ja wie fart er fich felbft wider. fpreche, wird man unter andern baher erfennen, ba er in allen Arten mineralischer Waffer ein Geefalg. porgiebt, welches doch nicht erweislich ift, ober et muß auch aus bem Geefal; bas fo lange geglaubte Acidum verbannistren wollen (e). Demlich es ift allerdings in den fogenannten Acidulis eine garte, obaleich menige Gaure, aber hauptfachlich fo vielalcali

⁽d) Claare von phlegmatischen Wassern. p. 81.

cali enthalten, baf ich ben Titel von Sauerbrunnen, weil biefe Benennung nicht a potiori genom. men ift, fotbanen Waffern, nach bem Grempel bes Berrn Claare felbft ftreitig ju machen helfen mochte. Biel fleifiger, umffandlicher und grundlicher bat fich ber Berr Geippius in feiner neuen Befdreibung bes Phrmontifden Gefundbrunnens aufgeführet, und aus diesem wollen wir auch die Beweisthumer hoten, woher ihre vornemlich alcalifche Ratur und Gigenschaft ju schliefen ift. Es braufet das frifche Baffer ziemlich ftarf mit allerhand fauren Sachen, als Efig, Bein, Salpeter und Bitriolfaute, ber Bioleninrup und Gaft machet es zwar nicht Grafe. grun, boch ein wenig grunlich, und wenn folder burch Bermifdung faurer Sachen gang hochroth worben ift, fo bringet es demfelben feine blaue Farbe wieder, gleichwie es auch mit ber blauen Tornefol ju gefcheben pfleget. Gine Golution des gemeinen Bitriols wird durch daffelbe gleich trube, und nach und nach boch ohne Gerausch und Ballen, baufig niebergefolagen (gleichwie es auch mit bem Carlsbaberfals und feiner Solution ergebet). Die Solution bes Sublimats aber trubet Diefes Baffer gar nicht, viel. weniger fcblaget es aus demfelben einrothgelbes Domerangenfarbiges Pulver ju Boden, wie andere scharfe alcalische Wasser thun, (auch das Carleba-berfalz ziemlicher masen erweiset,) weil nemlich der alcalifche Theil durch die benliegenden fauren Partidelgen gehindert und also nicht von der gehörigen Scharfe ift, in die Composition Des Gublimats gleich einem gemeinen alcali recht einzudringen. Wenn das Pyrmontische Wasser mit fuffer Milco N 2 per.

vermifcht und bamit gefochet wird, fo hindert fols ches Die Berinnung berfelbigen mehr, als baß es eie nigermafen dargu befordere, welches nicht gefcheben tonte, wenn bie Gaure im Waffer ben Borgug haben, ober ungebunden fenn folte. Endlich bleibet awar nach volliger Berrauchung bes Baffers ein Sal neutrum ober foldes übrig, ba bas laugenhafte mit bem fauren fich jufammen vereiniget bat : Wenn aber Bitriolol barauf getropfelt wird, fo fleiget bas fich in unfer Alcali eingelegte Acidum als ein fluchtie ger burchbringender fauerlicher Schwefelfviritus augenblicklich in die Bobe; und fo man zu einer Solution diefes Galges eine gemeine fcharfe Lauge giefet, fo foldget fich eine weise garte alcalische Erde bieber, welche mit fauren Sachen heftig wallet, und grofentheile badurch wieder aufgelofet wird. ju tommt, daß fothanes Baffer mit ber Geife wohl aufschäumet, und jum Bartpugen gang bienlich ift, und baff es mit feinem Alcali ober alcalifcher Erbe aum Braufen kommen will (f). Mun werde ich weitlauftiger nicht anführen, als es fcon etwas ge-Schehen, wie benderlen Arten von Salien nach ihren Mifchungen, nemlich bas Acidum und Alcali von einander unterschieden find, und nach welchen Die foungen die Rochsalzsäure von ber vitriolischen und Schweflichen, ingleichen die alcalische Rochsalzerde von einer gemeinen vegetabilifchen abgehe, und mas fie befonders im Berhalten und Burfungen gegen anbere Corper bezeuge; Doch will ich untersuchen, ob Die Alcalia aus benen Acidis tonnen gemacht werben :

⁽f) D. Joh. Philipp Seippli neue Beschreibung ber Ppramontischen Gesundbrunnen, p. 147, sqq. und 120, 26.

ben : fondern um meinem 3wed naber ju tommen, fo will ich nur biefes überhaupt gedenten, was vor Beftalten und Corper baraus entfteben, wenn ein Acidum und Alcali in ber Erben in eine Mifchung jufammen fliefen. Demlich es werden hieraus neue fonderbare Salze, und find nach meiner Renntnis ber Physicalhistorie brenerlen, Der Borras, eine gewife terra vitriolata, welche vielleicht vom Sale commini ift, und bas Rochfalz, welche man alle mit gutem Recht Salia duplicata ober gedoppelte Galje nennen fan, weil fie aus zwenen bestehen, und enixa tertia beifen, weil aus zwenen ein neues und brittes von Natur in der Erde geworden ift. Der Borras, als bas feltfamfte unter biefen, beftehet nach bes herrn Bechers Ausspruch in einer alcalifchen Glas. fluffigen Erde und einem fauren Galz, und fo erzeiget fich auch derfelbe in der Feuerprobe (g). bat fich givar der Berr hofrath Stahl von einem glaubwurdigen Renner ber Borrasmanufactur verfichern laffen, daß tein faures Gals, wohl aber ein brennendes und allerscharfftes Laugenfalz bargu genommen werde; auch will ich das lette nicht widerfreiten, nur ift bas erfte fchwerlich zu glauben, wenn man Die Ernstallinische Figur, Die Unflußigfeit in ber Luft, das nicht braufen mit denen allerftarkeften Acidis, und endlich den einsmals ben einer Untimo. nialarbeit bem herrn Stahl von ohngefehr burch Bulfe ber luft entstandenen funftlichen Borras in einige Betrachtung giehen will (h). Sieher ichei. net

⁽g) Phys. subterr.
(b) Ego quidem, ait Dominus Stahlius, bona side hoc pos-

net auch eine Art Offeocollae zu gehoren, bergleichen mir von dem herrn Doctor Findefeller von Beftrom aus der Mart ift zugefendet worden. Denn ob ich Schon eigentlich von feiner Beburt nichts julanglides fagen fan, aufer daß es, wie er mir gemelbet, im Sommer aus bem Sande hervor wachfe, und wenn man nicht mit einem Schleimigen Schaum und unreinen Befen verlieb nehmen wolle, daß es ben fchonen hellen Wetter muffe gefammlet werben: 3ch Zan aber aus eigener Erfahrung berichten, baß es, ohngeachtet es etwas urinofifch und wie alcalifch auf ber Bunge anfällig ift, vor ein gedoppeltes brittes und alfo folches Gal; zu halten fen, wo fich die alcalifche Erbe mit einer Gaure julanglich gefattiget hat, Dem es halt fich in ber Luft gang trocken, und braufet mit feinem Acido in der Welt; entjundet fich nicht

fum affeuerare, quod milit, adhue Chymiae tyroni, aliquando vera borrax obtigerit, ex antimoniali quodam labore, Croco videlicet certo antimonii, per alcalia parato, libero aeri aliquamdiu, expolito vnde in pollinem fubrilem fatiscebat, multis albis farinaceis corpusculis resperfum. Huic pulueri cum denuo aliquid aquae affudiffem. (nempe farinaceas illas miculas a fale alcalico adhus intimius implicato propullulalle, ratus) sed per obliuionem hang infutionem per plusculos dies neglexissem, conspexi denique in ılla, cristallos aliquot, minoris pist magnitudine, quadratae leuiter rhomboidis figurae, exemtas, cum in fole dessecurem, albescebant per superficiem boracio more; de reliquo folidiores atque duriores, iterum boracis instar: Sapor erat boracis, licet paulo obtusior, nempe non acque inligniter vrinolirs. Com vero ad flammam candelae exquisitissime boracis ebullitionem subiret. arrepta fistula caementatoria, in purissimum vitrum colliquari, adeoque omnibus proprietatibus veram boracem elle deprehendi. Speçim. Bech. p. 203.

wicht bon bem Blaferohrgen auf ber Roble, noch mit Salpeter im Schmelztiegel ohne Rohlen und anderes Phlogiston; es fliefet fowol alleine, als mit Galpeter febr leicht, und wird bort ju einem buntela, bier einem weifen bendes ungeschmacken Glafe auf ber Roble bargeftellet. Das andere Sal duplicatum ober tertium ift bas natürliche Sal vitriolatum, wie es infonderheit in Engelland die Waffer zu Epfom geben, und bestehet aus der vitrolischen Gaure und Der alcalischen Rochfalgerde. Der so auch die Bitriolfaure burch Runft folce jugefüget werden, wie man fagen will, bag von bem Apothecfer in Eger Das Egrifche Brunnenfalz alfo tractiret murbe; fo Baben wir boch in Bohmen bas bittere Galy, weldes ber oben gedachte Brunnen ju Gedlufch ben Brir fehr reichlich, (nemlich das Pfund zwen Quentgen inclusive feiner garten Erbe) mit fich führet. Denn bag diefes ein Sal tertium fen, bas erweifet fein bitteren Befchmack vornemlich, als welcher fo ftark, als ich von feinem falinifchen Brunnen jemals gefunden, daß er auch bas bittere Baffer genennet wird : Es braufet mit feiner einzigen Gaure, fo ba. be ich auch weder von fluchtigen noch firen Alcalien noch von alcalischen Erden die geringefte Wallung ober bergleichen Menderung an demfelben mahrneh. men konnen, woraus zu schliesen, in was vor genauer Proportion das Acidum und Alcali hier zusammen gerathen find. Huf der Roble fliefet es fo leicht und bunne wie ein Galpeter, doch ohne die geringfte Entjundung, und ohne baß es ju einer Schwefelleber werde; wenn es eine fleine Weile gefloffen hat, fo fugelt fichs endlich wie eine Perl zusammen, und N 4 menn

wenn es ertaltet, fo finde iche als eine perifarbige ober als eine einem gefortenen Sifchauge gleichende, feboch barte, faft ungefalgene, ober wielmehr gang une geschmacke Glasartige Materie; bis dabin fich benn vor dismal meine Berfuchsproben erftrecket haben. Sierben fallet mir nicht unbillig ein, baß bie überbliebene Zeudiger Golenlauge einen recht formlichen tartarum vitriolatum ober arcanum duplicatum und awar haufig giebet, woben mich aber um ber Rurje willen hier nicht aufhalten fan, fondern nur Diefes bemerten will, wie die alealische Rochsalgerde auch gefdict fen, mit bem Bitriolfauren bie Geftalt, Bara te und Strengigfeit eines folchen Galges an fich ju nehmen, wohin fie durch Runft noch nicht gebracht worden ift. Das britte Sal duplicatum ober tertium ift endlich bas gemeine, als von beffen Mischungen und Zusammensehungen schon vorhin das vornehmfte bengebracht worden. Diefes mahrhaftige Sal Ponticum verbienet ben Damen eines gedoppelten und vollkommenen Mineralfalzes vornemlich und bor andern, weil es nicht nur alles, mas nur in dies fem Reiche ein Salz tan genennet werden, d. i. fo. wol ein Acidum als Alcali, neben welchen fein brite tes ift in fich befchloffen hat, sondern auch, weil es fich in benen Ingeweiden ber Erden und im Deer in dem allergrößten Ueberfluß befindet, und über diefes fich mit den vornehmften Metallen in der allere genaueften Freundschaft, und zwar ben einem jeden auf so eine besondere Urt fich bezeiget, bergleichen von feinem naturlichen, weder einfachen noch gedopvelten Erdfalz jemals ift erfahren worden. berheit hat hierinnen bas Acidum Diejenige Erbe acfunden

gefunden, ja biefe fonft in nichts gefunden, welche es am meiften liebet; man wolte benn die Metalle t. E. Das Gifen mit einigen auch ein Alcali nennen, als welchem die Bitriolfaure frenlich auch gerne und fefte anhanget, almo man aber biefes Wort febr mife brauchen, und diefen Migbrauch mit nichts als mit bem abgeschmackten Sage, daß bas Alcali und Acidum die Principia ober Grundstucke der naturlichen Corver maren, elendiglich vertheidigen mufte. Befonders balte ich feine alcalische Erde vor eben die. jenige, ich fage nicht von ihres Bleichen und gemeine famen Ratur, fondern vor eine von eben ber Com. position bes Rochsalzes genommene, welche sich im Carlsbade und in benen Sauerbrunnen befindet. Denn daß ich bier noch ein wenig ausschweife, fo fan ich erftlich nicht begreifen, wie biefe Baffer anders als aus einer unergrundlichen Tiefe ju uns fommen, und halte es bahero vor eine unjulangliche Anzeige ber Bige, Gehalts und Urfprungs, welche man von ber Beschaffenheit bes Bodens oder ber Dberflache berjenigen Gegend, wo sothane Baffer entspringen, 3. E. etwa von Kalkgesteine, Gips und Ries zu nehr men pfleget. Hernach mussen die hierzu erfoderliden Materien in der Erben in einem folden Borrath da liegen, welcher nicht fan erschöpfet werden. Wie fan ich mir aber einen folden Borrath einbil. ben, welcher g. E. im Carlsbabe fo viel hundert Jah. re als wir nur miffen, feinen Mangel gewiefen, alle vier Secunden vier Rannen Baffer , in jeder Ranne fast ein Quentlein Salz, und also in Zag und Nacht feche hundert und funf und fiebengig Pfund abwirft, wenn ich nicht ben fo grofem Abgange einen reichen

reichen Bufluß glauben foll? Und wie will ich mie ihren Anfang und Fortgang anders als in einer Cir-kellinie vorstellig machen? Mun fenket sich ja das hervorgeprudelte Waffer nicht etwa in der Rabe wieder in die Erde, daß wir hier eine befondere furs umfdriebene Circulation muthmafen fonten, fonbern es ergiefet fich innerhalb wenig Schritten in Den Zovelfluß, und mit' biefem wird es burch manderlen Strome ins Meer gebracht: also muß biefer meltberuhmte Quell nicht aus einer particulieren fondern allgemeinen Erdbewegung feinen Urfprung und Bestand haben, nach welcher die Gafte ber Erben in einem maufhörlichen Umlauf fich befinden : Und feine vornehmfte Materie, welche unftreitia die alca. lifche Erde ift, fan nicht eine folche fenn, welche fich erft unterwegens aus falinifchen ober Galgerdigen fteinigen Rluften und Bangen bargu fchlaget, als welche ja entweder einmal gar erfchopft werden muß. ten, oder boch in dem Behalt bes Baffers einen mert. lichen und nicht erfenlichen Abgang zeigen murben ; fondern es muß daffelbe Galg obgleich nicht in diefer feiner zu Zage ausspringenben Beffalt aus ber Bergfammer des grofen Belcorpers, b. i. der ungeheuren Meerfole in und mit dem Baffer feinen Bugang haben. Freplich fan ich auch eigentlich nicht fagen, wie die Mischung des Carlsbades gefchehe, fondern wir genugen uns nur hierunter fo viel zu wife fen, woraus fie vornemlich gefchehe und feine haupte materie, in der offenbaren Unerschöpflichkeit zu leiten Diejenigen, welche hierben mit ihren Gedanfen im Ries. und Ralfgesteine geruhen, fonnen nicht allein die Art von des Prudels Zubereitung und Mischung

Mifchung eben fo wenig errathen; Denn fonften man das Carlsbad in feinem Saufe nachzumachen Tanaft murde gefunden haben (i), fondern fie muffen auch ber Sachen Beschaffenheit grofe Bewalt anthun, wenn fie das Berfommen feines vornehmften ingredientis quefuhren follen. Es tonte fenn, daß Die Matur in ber Erden durch uns unbefannte Dege, Arbeiten, Bermischungen und Bermandlungen ous fo einer Materie das Alcali zuwege brachte, meldes wir berfelben nicht gutrauen noch in ber That abgewinnen folten; will alfo gern verfchweigen, wie fcmer es jugehe ju glauben, Den Ralt, ober Die ftet. nige Substang des Riefes in fothane alcalische Beftalt bringen ju tonnen, ba es noch, fo viel mir bewust, durch fein einziges Erperiment ins Wert ges richtet worden ift: Allein was haben wir nothig, uns die Sache felbft fchwer zu machen, etwas im ginftern ju fuchen, welches wir im Lichte feben, une mit Möglichkeiten aufzuhalten, ba wir Thatlichkeiten vor uns haben, uns etwas zu glauben felbft anzugwingen, welches wir nicht feben, und basjenige aus ben Augen zu fegen, welches uns ben Glauben in bie Sans

(i) Doch will man Sauerbrunnen nachmachen, wenn man ein wenig Eisenvirriol, schreibt Doctor Seippius, in einer guten Quantität gemeinem Wasser auslöset, und etliche Tropfen vom Spiritu Sulphuris vel vitrioli volatili darzu thut, so riechet und schmecket dasselbe dem Sauerbrunnen sehr gleich tc. Noch mehr, wenn man eine frische Solutionem serri per Spiritum sulphuris vel vitrioli in eine gute Portion gemein Wasser tropselt, und noch etwas von gedachten Spiritibus auch ein wenig vom Sale mirabili Glauberi darzu thut. Seippius ib, p. 95.

De giebet ? Rurg, bas Meer. ober Rochfalg bringet fein Alcali ohne alle Schwierigkeit bar, vom Ralf. und Riesgesteine aber foll es noch erwartet merben. Unben finden fich in vielen Brunnen folche Mert. mable, woraus wir Schliefen fonnen, wie oft und leicht Das Rochfaly entweder nach feiner gangen Gubftang. ober boch nach feinem offenbarlichen alcalischen Erd. theile in benenfelben vermifcht fen und jum Borfchein fomme. Denn wir boren nicht allein in unfern deut. ichen, fondern auch andern Landern, j. E. in grante reich, von den heifen Badern ju Bourbon, lance, u. b. g. baß fie ein dem gemeinen gleichendes Galy ben fich führen (k), und von faltem ungeschmackten Baf. ser ungabliger Orten, j. E. zu Availles in Poictou, baf ber Berr du Clos em Gals baraus gefertiget, welches im Reuer nicht anders als ein gemeines praffelt, und einen nach gemeinem Galg riechenden Dampf von fich laffet (1). Der Berr Seipvius fub. ret nebst dem Gelper Sauerbrunnen, ingleichen dem ju Carben, und bem ju Bath in Engelland, wie auch bem Bildungischen, vornemlich ben Wigbadischen an, als welches im Pfunde ein ganges Quentlein giebt (m). Und obgleich nach bes herrn Piderit Mennung oder Erfahrung im Oprmontischen Brunnenfalg nicht ber hundertfte Theil eines Meer. ober Rodfalges mare, fo geftebet er boch demfelben etwas bavon ju; fo fan auch biefes wenige von bes ander. meiti.

⁽k) Du Clos Observationes super aquis mineralibus p. 34. seqq.

⁽¹⁾ Ibid. p. 68. fegg.

⁽m) Seippius pom Pyrmontifden Brunnen. p. 131.

meltigen bengefetten Alcali Unfunft meine Mennung einigermafen beftarten, und er muß dem Beren Glaare, welchen er fonft mit Wiberfpruch wenig verfchonet, boch Recht laffen, wenn diefer faget, baß es febr mahrscheinlich fen, daß unfere Brunnen und Quellen ihren Ursprung aus bem Meer haben mogen (n). Wie aber bas Rochfaly über ber Erben feinen fauren Theil gar leicht, und zwar burch die allgewaltige Bitriol ober Schwefelfaure verlieret, alfo tonnen wir leicht gebenten, wie unsere Sauer. und Bitter. brunnen geworden find, da wir die Spuren ber vitriolischen Saure, ja des Schwefels, ja des Pyrices ober Riefes felbft, als welcher des Schwefels und ber Saure Mutter ift, in benfelben ichmeden, rieden, auch endlich feben fonnen. Mit einem Bort: ju bergleichen falzigen Befundheitebrunnen fommt mit bem acido vitrioli, ober vielleicht beffer, aluminis. bas alcali falis communis hauptfachlichermafen jufammen, und machet zwar bald diefe, bald jene Sigur, Befdmach, Beruch und Berhalten gegen andere Corper, nachdem die Abmessung und Benmifchungen gerathen find; weifet fich aber an bem Epfomifchen Sals in Engeland, ober boch, wenn biefes ja ein ge-Funfteltes Galy fenn folte, an dem Gedluticher Bit. terfals in Dargegenhaltung bes fogenannten Glau. berifchen Wunderfalzes dergeftalt aus, daß man aus bem letten bas erfte beurtheilen fan, und alfo fo menig an jenem als an diefem ju zweifeln bat, woraus fie benderfeits biffeben.

Der Berr Seippins, welcher mit feiner Pyrmontifchen Brunnenbeschreibung ein sonderbares tob

verdie.

⁽n) Glaare vom Pprmontischen Baffer. p. 41. feq.

perbienet, bat mit feinen Bedanken einmal mit mir auf gleichen Zweck gerathen wollen, ba er faget, baß das alcalische Laugenfalz, welches einige warme Baffer fo reichlich ausliefern, und in verschiedenen Sauerbrunnen ob gleich in geringer Quantitat, gefunden wird, nicht anders als Specie das alcali salis communis ju fenn icheine (o): Da er aber nachgehends auf feine felbst gemachte ausdruckliche Frage, woher Diefe alcalifche Erde ihren Urfprung nehme, antwore ten foll, und weiter nichts, ja auch diefes fehr furg gebenket, als baß es feines Erachtens nicht ferne, fondern nur im Pyrice oder Schwefel und Gifenmi. neral, und zwar als in einer fteinigen Substanz, muffe gefuchet werden, fo will er wol zu verfteben geben, daß diese steinige Substang in fothane alcaliiche Erbe, bergleichen im Rochfalz ftedenbe ift, fich umschmelzen und umbilben laffen folle; will aber boch ausbrucklich basjenige nicht fagen, welches boch mit ber Sachen Befchaffenheit und Erfahrung unwi. berfprechlich überein fommt, daß ber befagten Erden Urfprung aus bem Meerfalzwaffer, und alfo aus bem Sale commune herzuführen fen (p). Rurg und in Summa: Wir finden das Rochfalz nach feiner Bollfommen. beit, nach feiner unbeschreiblichen Menge; fein Acidum nach feinem Eingange in die vornehmften Metallen; feine alcalifche Erbe nach ihrer Bermifchung in denen vornehmften Mineralwaffern von folder Art und Befchaffenheit, daß man es mit allem Recht vor bas vornehmfte Mineralfals ichagen fan und muß. Go febr ich nun hierben ausgeschweifet zu haben Schei.

⁽⁰⁾ Geippius p. 127. 131. (P) Ibid. p. 150. fq.

scheinen möchte, so wohl erhellet aus diesem Rochsalzdiscours, daß die Freundschaft der Begetabilien mit den Mineralien wie aus so vielen Gründen erweislich, also auch hieraus sen, da die Pflanzen nicht etwa nur ein mineralisches Mixtum, sondern sogar ein solches Compositum ein formliches Mineralfalz, ja das vornehmste der Erdsalze lieben, dasselbe nach seinem ganzen Wesen in die Mischung ihrer Safte mit übernehmen, und es auch in solcher Gestalt ohne-Machtheil ihrer zarten Wesenheit und Gewebes behalten können.

Diefes wird ben bem vierten Sat an Zag tommen, da wir zu feben haben, daß das Rochfal; in benen Oflangen volltommen flecke und beraus zu brine gen fen. Dier habe ich nun erftlich verfucht, ob daf. felbe in allerlen Erdgewächse eingehe, und habe gu foldem Ende biefe und jene Pflanzen mit einem Salzwasser eine Zeitlang begossen: weil mir aber: bie Gemachstopfe, barunter einige mit anbern, Salzwaffern g. E. von Salpeter, Potafche, Weinftein, ja Alaune und Bitriol abgewartet werden folten, verwechselt, ja theils zerbrochen worden, fo babe ich die Proben nicht ju Ende bringen tonnen. Bernach habe ich bas gefalzene Erbreich um bie Zeubiger Salgquellen befucht, bergleichen aufer bem am gefalzenen Gee ben Geeburg anftosenden in unserer Nachbarschaft meines Biffens nicht wird verhanben fenn, und habe zwar einige Rrauter allda, aber febr fparfam und dunne angetroffen, im übrigen von allen 3. E. Durrwurg, Sternfraut, blubend Gras, Queden und Gras einen gefalzenen Ge-(d)mack

fomad wahrgenommen. Bornemlich ift mir allba bas fnottige Galgfraut, wie hierben bas Rupfer vor-Stellet, in bie Augen gefallen, und auf mancherlen Art mit Rleis unterfrichet worden, wie im Anhange nebft einer hiftorifden Befdreibung beffen und feiner andern Arten wird ju vernehmen fenn. ito will ich nur versichern, daß dieses Rraut, Kall, ein so wahrhaftiges formliches Rüchensalz und zwar febr reichlich in fich befchlieft, alfo baf es nicht in et. ner einzigen Probe an der geborigen Eigenschaft gefchlet, ba ich mich beffelben fatt eines gemeinen Salzes habe bedienen wollen. Denn bag ich feines Unfehens gefdweige, welches ein volltommenes Biereck porffellet, wie auch bes Gefchmads, an welchem fo wenig etwas auszusen ift, fo wenig jemandben aus diefem Rraut ohne fernere Salzung zube. reiteten Galat tadeln wird, fo praffelt und fpringet es im Reuer berum; Es giebet burch Bulat cinet Bitriolfaure einen rechten fauren Galgfpiritum, und Diefer laffet fich eben fo wenig als ein anderer mit Spiritu vini retht versuffen; bas aquafort macht bie. fes Sals su einem aqua regis, und aus einer Gilber. solution fehlet es auch nicht, die schönste lunam cornuam nieberguschlagen und bargustellen; Geine alcalifche Erde fehret es durche Reuer hervor und vetrath fich burch bas Raffen in ber Luft, nachbem esetlichemal burch Schmelzung und Wiedertrochnung gegangen, und wird auch ein hepar fulphuris, ba fich bas insenende acidum mit einem aus Rohlen bargu gesellten Phlogisto vereinbaret und also die Gestalt des Schwefels annimmt, ob man gleich biefes nut bem acido vitriolico, aber nicht bem acido salis communis

munis gugutrauen pfleget. Suntina, es ift eben basienige Sals vollfommen, wie es unmittelbar aus ber Sole, wie auch aus bem Deer gefotten und aus benen Galgbergwerfen gegraben wirb. Bober es in biefes Rraut tomme, ift wol nicht fdwer ju errathen, ba es in einem folden Grund und Boben ftehet, ben bie Galguellen burchwaffern, und obnweit welchen man die ftarteften Bufammen gefaffet und jur bekannten Salgfiederen verwahret bat. habe oben eines Tarcari vicriolati ermehnet, welchen ich felbft zu Tendit aus einem Bober rucfflaudiger bider Salglade, welche fein Rodfalg mehr ergeben will, und als unnuse eine Zeit lang ben Seite ge-Rauben hatte, mit meiner eigenen Sand berausgenommen, gereiniget, und ju unterfchiedlichem Gebranch und Berfuch gezogen; Diefer hatte fich am Boben bes Gefafes in ben schönften ziemlichgrofen Ernftallen und in folder Menge angeleget, baf ich nicht weis, was ich von beffelbigen Berfommen hale ten foll. Der Brunnen ift, wie bekannt, es fen an fich felbit, ober burch barjugebenbe wilde Baffer, boch in Anfehung ber bafigen Bolgtoftbarteit ju arm, und muß alfo die Gole burch ein Traufwert jubor in etwas gradiret oder in die Enge gebracht werden, ehe man damit in der Pfanne auf die Rosten kommen kan. Entweder nun muß besagter Tartarus vitriolatus, d. i. ein aus Acido vicrioli und sonst vegetabilifchen Alcali comvonirtes Gali, mit und in bet Sole aus ber Erbe entfpringen, ober er wird burch bie luft bagu, ober es tommt auf bas Reuer an. Dare es das erste, woran ich doch zweifele, weil ich in der Erben von feinem Alcali weis, als bemjenigen in (Flora Sat.) und

und aus bem Rochfali, biefes Alcali aber mit bem Acido Vitrioli feinen formlichen Tartarum vitriolatum ausmachen fan; fo mufte fiche ben ber Diftillation ber Gole aufern, nehmlich ber Spiritus Salis communis wurde ohne eine darju genommene, fon-bern blos durch die in der Gole fcon vermuthete Bitriolsaure, es sen auch, so viel es wolle, getrieben und gemerket werden: Soll es auf die Lust ankommen, als welche vom Acido frenlich stets schwanget gehet, und unter ber Bertropfelung bes Salgwaffers fo viel Defnung und Zugang als Eropfen findet, fich in Diefes Mifchung mit einzufchleichen; Bo tommt ein foldes Alcali fer, wie ben Bereitung des vitrio. lirten Tartari, bus ift, eines febr ftrengen, harten, unflußigen Doppelfalzes, fo durch Runft geschiehet, nothig ift? Doch wie leicht mag bie Sole nebft dem Ruchenfals noch andere falinifche Mixta, obgleich nur in fehr fleinen Spuren, hegen, welche in ber Gole weder in Gefdmack noch benm Experimentiren in bie Mugen fallen, fondern fo lange verborgen bleiben, bis das hauptwerk, nemlich das Rochfalz von berfelben abgefondert, und das überbliebene durch Berfiedung der meisten Waffer fich hat begreifen, erge. ben oder vereinigen konnen? Und wer weis nicht die Bermandschaft der Galien, die Burfungen bes Feu. ers, ja der gelinden luftmarme, wodurch die Mixta nicht felten pflegen alteriret und umgebilbet gu merben? Diefer Ungewißheit nach habe ich nicht nothig. Die Frage anjunehmen, ob und warum das Galj. fraut nicht auch etwas vom befagten harten Dop. pelfalje von fich gebe; jumal, ba diefe Probe, weil wie su erachten, fehr viele aus Diefem Rraute gemachte

machte Gole erfobert wurde, ichwerlich zu machen ift. Endlich fan ich nicht umbin, etwas vom Sale volatili plantarum ober vom fluchtigen Dflangenfale ge hingu ju thun, welches die Rrauter geben, und aus bem vorsenenben Salzfraut sich vornemlich bervor thut. Was die Vegetabilia insgemein betrift, fo iff uncer andern aus des hochberühmten Brn. D. Bebels Tractat von diefer Materie befannt, wie fie alle mit einander auch nach allen ihren Studen, zumal aus Gefame, burch und ohne die Bahrung mit richtigen Bandgriffen und gehörigem Bleis ein flüchtiges Gals. wefen mehrentheils in flußiger, juweilen auch in trodenet Beftalt hervor bringen : Infonderheit find bie Proben gemacht aus Pfeffer von bem frn. D. Bobn, (1) aus Fraxing vom hrn. Ludovici; aus Opio, wie auch Glaft von bem Brn. D. Bebel; (2) aus biftillirten wurghaften Delen bom Belmontio (2): aus Weinsteinfalz von bem orn. Lancelot (4); aus grunen Pflangen von dem herrn Cor in Engeland (5); aus Schelfraut und Meliffe burch ben hrn. Zadium (6), aus abbiftillireen und hernach getrodneten Sefen von bem Beren Runtel (7)v.

⁽¹⁾ Bohnii Exercit. Physiol. 7. de Sangu, in Coroll.

⁽a) Wedel. Opiolog. p. 33. et de Sale volatil. planta-

⁽⁴⁾ Helm. in Specimine Seu parte prima c. f. p. 41.

⁽⁴⁾ Langelotti Epillola ad curiofos p. p. fqq.

⁽⁵⁾ Transact. Philos. Anglic. d. 25. Mart. 1674.

⁽⁶⁾ Tackii Phafis II. p. 12.

(7), anderer ju gefdweigen. 2Bas unfer Kali an langet, fo habe ich aus bemfelben burch eine gahren. De Raulung ein fluchtiges Galy, in einer trocenen Beftalt, fo mit benen Acidis heftig braufet, einen flüchtigen Salgeruch von fich giebt, und welches bas merfwurdigfte ift, burch eine einige Diftillation mehr als einmal hervorgelodet. Mun fan ich nicht wiffen, wie leichtlich manche diefen flüchtigen Bogel, ich menne ein volatilifirtes Acali, abschiefen: Da ich aber fo viele Rlagen ber vergeblich babin arbeitens ben vernehme, jumal wenn es ein trodenes Gali werben foll ben biefem Kali aber bie allerwenigfte Schwierigfeit hierinnen vorfallt, fo muß ich auf Die Bedanten tommen, baß fich biefes Rraut por andern gu ber Bluchtigmachung ichiden muffe, und wenn ich erwege, daß bas Rochfaly an und vor fich felbft in einen flüchtigen Stand ju fegen ift, fo ift nicht unrecht zu foliefen, bag biefes in befagtem Rraut, als worein es fich mit gemischet hat, wo nicht als ber Grund, boch als ein ausnehmenber Bentrag ber Bolatilifation anzusehen fen. Bum wenigften will es mit bem Weinftein, es fen mit bem rohen, oder mit feinem Galg, oder mit feinem angebrannten Del, als auf beffen Bolatilifirung man gemeiniglich aus ift, fo grofe Muhe haben, daß bie Brn. Chymici ber Frangofiften Ronigl. Academie einsmals erft nach vier und zwanzigmaliger Cohoba. tion und Rectification bes Olei tartari foetidi mit gemeinem Baffer ju ihrem Zwed gelanget find, unb

⁽⁷⁾ Kunkel. Laboratorium Chym. p. 98. conf. Maur-Hofmanni Acta Laboratorii Altorfini, qui ex melissa viridi per setmentationem Sal volatile elicuit.

und ihnen boch nur ein fluchtiges Gal, in fluffiger form ju Theil geworden ift (q); und daber ber Dr. langelot fich in Befchreibung ber Sandgriffe, bornehmlich ber Regierung bes Feuers grofe Dube giebet, benen ben fothaner Arbeit varftofenden Sinberniffen zu entgeben (r). Aus Rrautern insgemein halte ich bas daraus getriebene flüchtige Galy vor nichts anders, als ein subtilisirtes fires Alcali, oder vielmehr basjenige Salzwefen, es fen nun, bag cs im Rraute an fich felbft im verborgenen ftect, ober burch gehörige Bearbeitung daraus entstehet, ift chen basjenige, ober traget boch zu bemienigen ben, welches burch Ginafcherung und Auslaugung aus allen Begetabilien jum Borfchein tommen muß. Denn es verfichert nicht allein ber Sr. Langelot aus vielfaltiger Erfahrung, baß er in bem Capite mortuo bes Beinfteins, als woraus er ein Sal volatile gezogen gehabt, nicht die geringfte Spur eines firen Laugenfalzes barinnen habe vernehmen tonnen; fondern es führet auch ber Br. Barctbunfen an, daß gefochte Betonien ober andere Bunbfrauter, welche man vor andern por alcalifch balt, bas Quedfilber aus dem Sublimat gleich einem durchs Feuer bargeftell. ten Alcali in ein Pulver niederschläget, und baburch will er beweisen, daß das Alcali nicht eine Geburt bes Beuers, fonbern ein Mixtum berer Pflangen fep (s). 3m übrigen ift befannt, bag verfaulte Bolger ober andere also verborbene Pflanzenftuden nicht so viel

Die Leday Goodle

⁽⁹⁾ Du Hamel Conf. vet. et nov. Phil. p. 474.

⁽r) Langelot. Epistol. ad Cur. p. 9. sqq.

⁽i) Barckhuys. Acroam. 135.

viel fires alcalisches Galg, als die frischen zu geben pflegen, woraus unfehlbar ju fchliefen, baß basjenige, mas unten fehlet, oben muffe verflogen fenn, ober noch gesuchet werben, et quod est superius, fit sieut id, quod est inferius. Doch bag wir von unsern Worfas nicht zu weit abkommen, fo erhellet aus ber Werdung bes Kaliften Salis valatilis, in was vor eine nicht geringe Mifchung bas Rochfalz mit benen übrigen Gaften befagten Rrauts eingegangen : wie gefchicft daffelbige fen, fich benen Pflangentheilgen in ihrer Bartheit, und alfo in berjenigen Gigenfchaft gleich zu stellen, worinnen der Hauptcharacter der vegetabilischen Wesenheit bestehet.

Die funfte und lette Betrachtung betrift die Bruchtbarmachung bes Acters, welche von bem Rochfaly gleich ale von einer bungenben Rettigfeit gerühmet wird. Wenn wir gwar einige Gewohnbeiten ber Alten anfeben, nach welchen fie g. E. die auf den Grund niebergeriffenen Saufer ber Meinei-Digen und Rebellen mit Galz besträuet haben in ber Mennung, ben Boden bamit also übel zuzurichten, daß er nimmermehr grunen, und ihr Gedachtnis ver-Dorret bleiben foite; so mochte die Engend unfers Salzes gar tabl befteben (t): Allein, gleichwie ich mich fo weit nicht vergeben werbe, und benen Eraumenden benin Plutarcho glauben, daß die Beiber burch blofes tecten biefes Salzes ohne mannliche Benwohnung fdwanger werben fonten (u), alfo tft auch jene Mennung cum grano falis zu verfte-ben. Es ift mahr, daß das Salz nach den Urin-

⁽t) Urfini Annal, facr. libr. 2. c. 20.

⁽u) Plutarch. Sympof. V. qu. 10.

und Samengefafen feinen Erich beweifet, aber biefes fan auch ben ber allerkbhafteften Einbiloungs. fraft, welche doch fehr viel vermag, noch lange feine Empfangnis ausmachen: und ich glaube, baß mit Sals ber Acter zu verberben ift, wenn es nemlich überflußig babin gefchuttet wird, allein bag ibm foldes an fich felbft an Tragbarfeit und Wachsthum nichts fchade, fondern vielmehr helfe, wenn er beffel. ben nur in Mafigfeit zu geniesen befommt, und alfo hier der rechte Gebrauch vom Migbrauch unterschie. ben wird. Daß dieses mahr fen, bezeugen nicht allein die Alten, als Plinius an einem Orte, fondern auch die neuen Scribenten; wenn fie anführen, baß die landerepen, je naber fie bem Meere liegen, je fruchtbarer fie find, und daß die Einwohner an Geefladten mit Geefand, welcher ohne Salzigkeit nicht ift, noch fenn fan, ju bungen gewohnet find (x). Benn bier jemand mit bem Brn. Runtel einwerfen will, daß im Galge nichts machfen tonne, und daß, gleichwie es nicht das Gal; des Teichschlammes fen, fondern die Materia vnauofa, wie ers nennet, bemt Ader Die Rettigfeit gebe, alfo es nicht die unter dem Seefand mit untermengte Gegfalzigfeit, fonbern Die Unctuofitat bes Seemaffers fen (y), fo wird ber lefer gleich felbft merten, wie wenig Grund biefer Einwurf in ber Gache babe. Denn erftlich fan doch ber Seefand, oder das ihm angeschleimte Befen, feiner andern ale falzigen, und alfo berjenigen Matur,

⁽x) Du Hamel Conf. vet. et nov. Phil. 493. feq. Childery Hilloria natural.

⁽y) Laborat. Chym.

Datur, nemlich bes Geefalges fenn, als in beffen lade berfelbe gleichfam eingepochelt ift. Bernach bat es nicht die Meynung, als wenn das Rochfaly in feiner Beftalt und Difchung bleibe, ba es ben Dflangen zugeben foll, benn nach diefer Art es zwar in die Salzfrauter und einige andere mit eingehet, wie wir im Anhange vernehmen werden, aber Krant, Bras und Baum nicht beffer machfent noch tragbarer machen tan, fonbern es foll fich entweber burch eine Art ber Babrung ober einer andern Auflofung alte. riren, und es fen in eine Bafferigfeit ober Schleis migfeit verfehren, und ba hatten wir zwar basienige. was ber herr Runtel jur Fruchtbarmachung haben will, aber boch im Grunde bas Rochfals bargu, wo nicht nothig, boch bienfam. Ferner wiffen wir, bag Die Ercrementen, infonderheit ber menfchliche Urin ei. nen vortreflichen Dunger abgiebet, biefer gwar nach feinem vortreflichften Theil ein gang befonderes Gals heget, aber auch das Rochfalz niemals laugnen fan. Ich wolte wunfchen, Die obengebachten angefangenen Proben mit Begiefung einiger Pflanzen mit Roch. falzwaffer und andern ausgemacht zu haben, fo fonte ich hiervon noch ein mehrers und zuverläßigers anbringen. Db es nun gleich ito an Beit und Belegenheit mangelt, ben Berfuch wieder vor die Sand ju nehmen, fo erhellet borb indeffen, baf bas Roch. falz den Rrautern in geboriger Dafe nicht zuwider fället, und ba es fich gleichfalls gegen die Metallen gu neiget, fo fiehet man es gleichfam als ein Mittel zwie fcben benben Reichen, und als ein Band ihrer Une verwandschaft an, barinnen fie mit einander fteben.

and the Art. M.

Das VII. Capitel,

Von den Mixtis oder gemischten Theilgen der Pflanzen.

fixta, ober gemifchte Corper find biejenigen, welde aus zwen oder bren unterschiedlichen Theile gen besteben, bavon jet & Theilgen aber weiter nichts perfdiedentliches, fondern ein pur homogeneisches, und in ben allerfleineften ja unbegreiflichften Staub. gen ein gleichartiges Befen ift. Dicht genug tan man hierben crinnern, wie man fich in acht zu nehmen babe, baf man bie Betrachtung ber Mixtorum mit bem Stande ihrer Anhaufung und Aggregation nicht verwechfele: benn nach biefem Stanbe bie mechanische Theilung so lange ergehen fan, so lange man nur zwen Seiten, und alfo bas Mittel fiebet, wo man ben Reil ober Meifel aufzuseten hat; nach der Mirtion aber Diese Thellungsart gar nicht ange-hei, sondern wenn man and mit dem jarteften Scheibemeffer ein Aggregatum bis in die allerfleinefte Sonnenflaubgen zerfchnisten bat, bas lette, obgleich untennelichfte Dunctlein, bennoch ein Mixtum, b. f. ein aus ungleichformigen Partidelgen Bufammen gefloffenes Corpergen ift und bleibet. Alfo muß man auch wiffen, ob man von Mirtionen in foldem Berfande redet, wie fie ben Compositionen entgegen gefeget find, und wie fie eigentlich verstanden werden follen, ober ob man bif Wort nicht fo genau, fonbern weitlauftiger nimmt, wie es im Difcours vielmal will angefeben fenn, ba man wol ein folches Gemenge barunter begreifet, welches aus vielerlen Mixtis und Compositis jusammen gemanschet ift. Rury:

einmal ift Mifden ein phyficalifches Runftwort, eine mal eine allgemeine Redensart. Bendes Diffverftandnis werde ich bier ju vermeiden fuchen, und ba ich von ben gemischten Theilgen ber Pflangen bier etwas bengubringen vermennet, es also aussprechen, baf ber lefer meber auf ben Statum aggregationum noch compositionum mit seinen Gedanten foll verführet merben. Um mehrerer Berftandlichfeit wile len wollen wir abermals einige Abtheilungen mae den, und vernehmen 1) welches Mixta in ben Pflane gen find, 2) daß folche Mixta Vegetabilium ihres gleie chen im Regno Minerali haben, 3) daß diefelben in Mineralibus wesentlich zu finden, 4) und also nicht per transmutationem allein in die Pflangen gefome men, 5) baß fie von ben Mixtis Mineralium urftane ben. I de all an inch letter as 1128 mines transmitte

Bas bas erfte anlanget, ober welches benn Mixta in den Pflangen beifen, fo find berfelben in ber That nicht fo viel, als es fcheinet, fondern fie haben nue nach den unterfchiedlichen Gradibus der Gleichmafigfeit und Bartheit fo mancherlen Geftalten und Rleider gleichsam an fich gezogen. Doer man fage mir, was ift vor ein wefentlicher Unterscheid unter Soly und Blattern, unter Blattern und Bluten, unter Bluten und Bruchten, unter Bruchten und Gamen u. f. m.? Bas foll das weife Rofenwaffer vor Demjenigen aus bem rothen, ober biefes vor jenem por einen Borgug haben? Und man unterfcheibe nur die in benen, wo-nicht lebendigen, doch ungerforten Geftalten ber Pflangen infegenden Mixta, won benjenigen, fo burch Berfetjung und Berfforung Derfelbigen, ja wol burch Bentretung neuer Mixtorum, rum, J. E. ber Luft, des Waffers, auf. und hervor gebracht werben, so wird man sehen, wie viel von Mixtis constitutiuis oder solchen übrig bleibe, wo. durch die Pflanzen Pflanzen find, und ohne welche fie es weber fenn noch bleiben fonnen. Wein ift ein Mixtum an und vor fich felbft, aber nicht ein Mixtum bes Weinstocks, fondern ein Productum aus bemfelben: Brandewein ift ein Mixtum, aber auch nicht bes Beinftods, fondern des Beins, denn der Bran-Dewein blicket im Bein schon so offenbarlich hervor, daß man ihn nicht allein schmecket, sondern auch im Reuer leicht weg bunften laffen fan; und welches hier zur Erflarung dienet, fo find die Bandgriffe der Weinschenken bekannt, welche schlechte Weine mit Spiritu Vini also anzurichten wiffen, daß er einem naturlichspirituellen Wein febr gleich und nabe fommt: Bingegen mag man ben Weinstock mit Blattern und allem destilliren, fieden und braten, wie man will, fo wird doch fein Brandewein, wenn man aber Diefes Bemachfe burch die Bahrung geben laffet, fo tommt er, wie aus allen fermentirten Rrautern, in einiger und seiner Mase mit bervor, nemlich nicht als wenn er in seiner Mischung im Bewächfe icon also gestedt habe, sondern wie er burch Reuchtigfeit und Barme ober warme luft, und alfo burch Gahrung und Zerreissungen ber vorigen Mifchungen geworden ift. Ein angebranntes Del, 1. E. des Weinsteins, ober des Paracelsi Heraclinum ift ein Mixtum, (wo nicht gar ein Compositum,) wer wolte aber sagen, daß es ein solches in Ligno Heraclino ober im Beinftein fen, oder bag biefes Sols und der Weinstein dergleichen Oleum empyreumaticum

ticum mit ju feinem Grundwefen habe? Doch bae mit wir nicht ju weit geben, vielmehr gewiffe Mert. zeichen zwischen einem Mixto constitutivo und Mixto per artem facto, seu producto, ober swifthen einem folden, fo in dem Corper fcon formlich lieget, und einem, fo burch Runft baraus geformet wird, angewiesen werben, fo verhoffe ich burch amen Sate Diefer Schwierigfeit ziemlich abzuhelfen. Was erftlich ohne Beuer, weber murfliches noch vermo. gentliches (actuali et potentiali) fich in ben Pflangen Beiget, oder fich aus benfelben ergiebt, baffelbe ift mol mit Recht als ein bem Genn und Befen ber Pflanaen jufommendes Mixtum anjufeben, und worans es fen allein, ober burch Zufat anderer Dinge, berienige Corper tan wieber bargeftellet werben, von welchem dasjenige genommen ift, foldes ift vermuth. lich als ein formliches Mixtum beffelbigen Corpers angufeben. 3. E. Die Fettigleit, es fen Die gummofe ober relinole, flectet in ben Pflangen an und vor fich felbft, und fallet uns in bie Augen, ba ber Sangel. baum und Rirfdbaum noch blubet und lebet; fo aufert fich auch bas Laugenfalz (welches gut fagen awar vielen frembe vorfommen wird) fcon einiger. mafen in den Erdgewächsen, ehe fie noch die befannte Reuertortur ausgestanden haben, wie wir bald Rerner aus Brandewein ift nichts boren wollen. anjugeben, woraus etwas jum Genn und Aufbringen, obgleich nicht besjenigen Corpers, woraus cs gemacht, j. E. bes Rorns, (frumenti) boch jum wenigften eines andern vegetabilifden Studes bergunehmen mare: Bingegen bezeuget Die Erfahrung, daß aus Anisol, vermittelft des Olsi Vitrioli eine Refina Relina barguftellen ift, und es erweifen es noch andes re Umftanbe, daß Anisol bes Anissamens Mixtum constitutium, hingegen bas angebrannte Del ein neues Productum sen. Go ist auch nicht sonder Grund zu vermuthen, baß, ba bas Laugenfalz jum Wachsthum und Unterhalt ber Pflanzen ohne allen Zweifel bienet, daffelbe fo etwas fenn muffe, welches in ben Pflangen mit bem Befen ihrer Gafte und mit ihrem Leben beiteben tan, und alfo in ihnen fcon formlich, obgleich verborgen lieget. Wir wollen nun auf andere Mixta der Pflanzen nicht weit aussinnen, ba es, wie wir ichon gebacht, ohnebem fchmer fallen wurde, ein grofes Regifter berfelben, die es wahrhaftig find, sufammen zu bringen; fondern nur ben ben amenen, nemlich bem fetten und bem Laugen. falzigen Wefen bleiben, damit, es mogen nun noch mehrere würklich senn ober nicht, wir doch feben, wie weit die Pflanzen in Ansehung ihrer Mixtorum, ben Mineralien am Berfommen etwas angehen.

Was das fette Wesen der Erdgewächse anlangt, so äusert sich dieses nach seiner Bestalt, wie auch nach der darhinter sependen Bleichmäsigkeit seiner gemischten Theilgen und nach der Zeltigung in einigem Unterschied. Denn es ist solches einmal ein gallerthastes oder gelatinoses, d. i. ein solches, so sich in gemeinem Wasser gleichsam zerschmelzen und durch Wasser aus seinem componirten Corper heraus ziehen lässet. Vornemlich dringet es an einigen Bäumen, insonderheit an dem Arabischen Gummi. und Tragantbaum, wie auch an unserm Kirschnund Pflaumenbaum merklich hervor; und damit es nicht scheine, als wenn ich die gemachte Anmerkung

pom Unterschiede ber Mixtorum als Mixtorum corporis und als quomodocunque productorum ex eodem, felbst aus ben Augen fete, fo ja jemand, wies wol mit Gewalt, diese Gummata als Mixta plantarum verwerfen wolte, fo will ich ein Erempel aller Erempel, ja das gefamte Rrauterreich jum Beugnis aufführen, ba fich swar Diefe gallrichte Rettiateit nicht in fo volltommener Geftalt, als fie im Arabifchen Gummi und Rirschharz ift, aber fich doch in ihrem Grundwefen alfo deutlich aufert, bag wol niemand barüber Zweifel wird hegen konnen. Bornemlich weifen folde bas Mildartige Gefame, 3. C. Manbeln, Duffe, Rurbis, Melonen, und Quittenferne auf, wenn man bergleichen nur mit ben Ringern gerbrudet, ober auf Die Bahne nimmt; Rerner bie folupfrigen flebrichen Burgeln, als vom Gufeholg, rothen Ruben, Jbifch und Rletten; Sonig und Bachs, aus Mehl und Baffer gefochter Rleifter, infonderheit auch bas Buderrohr, wie ein im Baffer gerlaffener biefer Bucker weisen fan; ja alle Rrauter, wenn fie mit Baffer, ich will nicht fagen, ausgefocht, fondern nur aufgeweichet find, geben ein gabes, leis miges, gallerthaftes, balfamartiges Wefen von fich, wie aus allen fleifig gemachten und wohl abgeflarten Ertracten und Gaften sowol Augen als Banbe begreifen tonnen. hernach erfcheinet auch bas Mixtum biefes fetten Wefens in einer andern, und folden Gleichmäfigfeit feiner einfachen Grundtheil. gen, daß es fich in ichlechtem Baffer nicht erweichen laffen, fondern ein anders ihm in der Mifchung gleiche mafiges, nemlich ein fettes Waffer, d. i. Spiritum Vini haben will, wenn es gerfliefen und bunne werden

foll; (Boben hier zufälligermeife wohl zu merfen ift, was an der Appropriation ben jusammen fich ju vereinigten Corpern gelegen fen,) bahin gehoren alle bligte Barge von Rufern, Zannen, Sichten, Zar-und terchenbaum und allem Zangelholz; wie auch von fo vielen auslandifchen Balfambaumen, Myrrhe, Maftir, Peruvianischer und Mechischer Balfam, u. b. g. Ferner alle aus den Samen ausgepreften Dele, J. E. von Anis, Rummel, Muscaten und Bach. holderbeeren. Denn diefe Barge und Dele fichet und fcmedet man nicht allein in ihrer Mutter, wenn nemlich ber Ruhn nur angeschnitten und ber Runt. mel gefauet wird, und ehe noch alfo bran ift gefunfielt worden, daß man ihnen den Titel eines Mixti bes Baums oder des Samens ftreitig machen, und ben Mamen eines Producti aufburben fonte; fonbern, wo folde Barge und Dele auch nicht gleich am Zage liegen, fo ergeben fie fich boch aus ihrem Befoluß fo leicht, bag man weber ignem potentialem noch actualem, weder die warme gahrendmachende Luftfeuchtigkeit noch ein bestruirendes Feuer, und alfo feine Art der Runft nothig hat, wodurch fonften frenlich neue Mixta und Producta zu werden pflegen, welche im vorsenenden Corper formlich nicht gemefen find. Endlich find auch Gummi Resinac, d. i. folche vegetabilifche Fettigfeiten vorhanden, welche fowol von ber erften als andern Are Theil nehmen, und also sowol ein mafferiges als spirituoles Men-Aruum zu ihrer Auflofung bedurfen; mohin gehoren Die weife Myrrhe, Aloe, Copal, ja die meiften Krauter, infonderheit Wurzelfafte, als aus welchen fich, jumal aus den Wurzeln felbst, worzu die fleine Bi. benell

benell ftatt aller Exempel bienen tan, eine fette Bar-sigfeit mit rectificirtem Brandewein ziehen laffet, und bem gemeinen Baffer fein galleriges Befen auch übrig bleibet. Fragen wir nun, woraus fothane galleige und blige Fettigfeit gemifcht fen, ober aus was fie beftebe, fo haben wir entweder auf ihre Analyfin ober Zerlegung ober auf ihre Synchefin und Bufammenfegung ju feben. Bas jenen Beg ber Unterfuchung betrift, fo bleibt es allezeit eine mifliche fircitige Sache, die ingredientia eines Corpers da-durch ausfündig zu machen; es fen benn, daß wir auf die Principia und uranfänglichen Stude aller Corper, nemlid auf Baffer und Erd hinaus laufen wollen, wie es endlich gefchehen muß, ob diefe gleich insbefonbere und gang pur barguftellen febr fchwer ja wol gar unmoglich ift, und die zerlegten Partes noch felbft in Diefer und jener Mifchung unter vielerlen Larven uns vor Aus gen bleiben. Was aber den andern Weg anlanget, fo folgen wir demfelben mit defto befferer Sicherheit und sum Nugen vor die Erfennmis in naturlichen Dingen (z), wie fowol meine als anderer Leute Proben gu Erempeln bienen tonnen. Als ich in ber Unterfin dung bes Salzfrautes begriffen war, und diefen Cor-Corper theils in gewiffen Abfichten, theils blind. lings mit mancherlen andern verfette, fo gof ich eine ften ein gemeines Scheidemaffer auf die ausgelaugte Erbe ober Afche befagten Rrauts, filtrirte bie Golution, und ba fie etwas abgerauchet war, vielleicht in der hofnung ein Salg zu erhalten, fo war es balb

⁽²⁾ Non praetereunda est methodus, qua per synthèsise probatur, quod pure et nude per analysin probari non valet. Specim. Bech. p. 134.

gu einer fo fconen durchfichtigen weifen Gallerte worden, als ein Runfifoch faum bereiten fan, daß ich mich mit den Augen und im Gemuth an biefer mir fo unvermuthet vorftofenden belicaten Mifchung inniglich vergnugte, wie benn biefes unter aller meiner mancherlen Arbeit die allergroffefte Satisfaction allezeit ift, wenn ich nur basjenige, was geschicht, anzumerken weis, ob mir gleich gar verborgen, zu was Nußen, und lange Zeit unbekannt, auf was Art es geschiehet, geblieben ist. So ist auch dem Herrn Doctor Meuder aus Kreide und Spiritu nitri ein gallriches Wefen vorgefommen. Freplich wol ift Diefe funftliche Gelatina einer naturlichen vegeta. bilifchen oder thierifchen nicht gang gleich, benn fie fcharf, ja, (woruber ich mich verwundere, und welches mehr Untersuchung brauchet,) auf eine efelhafete metallischvitriolische Art NB. gang zusammenzie hend schmecket, auch fein angebranntes Del geben will; anben sie auch ben bessen Destillation ein besonderes Ueberbleibsel laffet, so anfänglich eines brend nenben, hernach fuslichen und endlich ftrengen Gefcmade ift: Aber weil auch befagte Gelatina geschwinde geworden ift, fo fan fie nicht von fo einer innigen Bermischung fenn, als eine folde, worzu fich bie Natur in den Pflanzen Zeit und Muse nimmt, und welche Kunft kan der Natur die Proportion und das Gewicht ablernen? Doch zeiget ihre Consistenz und Gestalt so viel, daß sie mit denjenigen Wesen in einiger Gleichheit der Natur stehen musse, welche man in den Pflanzen und Thieren das Rduzger oder Gelatinam ju nennen pfleget. Bum wenigften feben wir aus biefem Erperiment einige Anweifung, wie (Flora Sat.) man

man burch Runft zu bergleichen Wesen gelangen tonne, ob es gleich noch nicht zur Bolltommenheit tan gebracht werden.

Ferner habe ich einsmals gestosenen Schwefeltie. fes ober pyrices ein Theil mit bren Theil feinem Salpeter, welcher ein Indianischer hies, schmelgen wollen, ba ich nun meinen Zweck nicht erreichen fonte, fo goß ich ben bunn oben auffliefenden Galpeter ab, und ben Ries, welcher in eine bruchige braunliche Maffe Bufammen gebacken war, lies ich eine Dacht im frifden fteben; fruh fand ich diefelbe gang fcmierig, vom Gefchmag caustifd und brennend, und als ich folche im Brunnenwaffer gur Auflofung gebracht, fo erhielt zwar nach ber Abrauchung bes filtritten liquoris, wie leicht zu erachten, einen tartarum vitriolatum, fand aber im filtro etliche fchlupf. riche gallrichte als Erbfen und bergleichen grofe Studen fo hellbraup als durchfichtige Morrhen auch von bitterm Gefchmad als Myrrhen, im übrigen ohne falinifchen Gefchmack, und an Confifteng einem aufgeweichten Eragant vollfommen gleich, und ju weiterer Untersuchung inbeffen gu menig waren. Wenn wir nun bergleichen Berfuchs. proben anfehen, fo entftehet eine nicht geringe Bermuthung, daß die vegetabilifche fowol gummofe als refinofe Settigfeit aus einem fauren und aus einem entzundlichen Wefen gemacht und hergeleitet wer-Den muffe, fo wir jumal anderer Erfahrung mit ju Bulfe nehmen wollen. Denn ich erinnere mich, weis nicht ob in des Du Hamels Physica oder anders wo gelesen zu haben, daß man aus oleo vitrioli, und oleo

oleo anifi eine volltommen formliche refinam bargeftellet, und ich habe felbft ben Bermifchung biefer benden Dele, jenes ju 60 biefes ju 10 Theilen aus ber Erfahrung mahrgenommen, daß fie fich auf eine innige und folde Art vereinigen, wodurch fonft ein neues Mixeum ober Productum gehoffet wirb; ju geschweigen, daß fich die Witriolfaure in der Anisfusfigteit am Gefchmad ganglich verlohren, bas Gemen. genur noch ein weniges vom Uniegeruch behalten, bingegen einen gang birter refindfen Gefchmad fich jugezogen hatte, gleichwie ich auch biefes mit spiritu nitri versucht und einigermafen alfo befunden. hat der Sr. homberg gezeiget, wie man aus Rrautern, wenn man diefelben eine Zeitlang mit fauren Spiritibus, g. E. vom Salz ober Bitriol burchveitet. und in gelinder Barme gehalten, eine viel groffere Ausbeute mefentlicher Dele zu erhalten pflege, als wenn fie nach gemeiner Art mit Baffer bestilliret und fich lediglich mit Cohobirung behelfen will (a): welches ich meines Orts mit Zimmt und Weinftein erfahren habe. Und es wird nicht ungereime fenn Das Erperiment bes herrn Beders hier in Betrachtung zu ziehen, ba er ans leim, Roblen, Spiritu ober Sale aceti einen brennenden Spiritum zu bereiten gemuft (b). Bum wenigsten erhellet aus bergleichen Proben allen, daß das Acidum bie Fettigkeit liebet. in diefelbe nicht allein wurtet, fondern auch in ihr Phlogi-

(a) Histoire de l'academie royale, l'an 1700. p. 270.

⁽b) Ex limo et carbonibus calidissimus spiritus praeparari potest, prorsus insipidus, qui si iusta proportione aceti spiritu seu sale aceti misceatur, illico in naturalem spiritum

Phlogiston eingehet, und daß vermittelft bes acidi einestheils eine Fettigfeit fan bereitet merben. Bas wollen wir nun von ben holzefig, z. E. von Birfen und Gichen halten? Bas gedenken wir von ben berben fauren gufammengiehenden Rauch bes brennenden infonderheit abermals bes Birfenholzes? Mes nicht artig, was ber herr Bonle ju Conderung bes in allen oleis empyreumaticis steckenben Acidi angegeben, und infonderheit aus bem angebrannten Burbaumol mit Corallen ins Bert gerich. tet, wovon er verdienet nachgelesen zu werben, ba ce Jumal von einem ihm daben einfallenden Beheimnis murmelt (c)? Giebet man nun nicht aus vorges dachter Syntheli, daß die Analylis auch etwas lehren fonne, denn obgleich bas oleum ober Spiritus empyreumaticus fein felbstständiges Mixtum (noch weniger principium) ber Pflanzen ift, fo finden wir boch in Demfelben bie Gaure und alfo basjenige, welches ju funftlicher Darftellung einer vegetabilifchen Bettigfeit gehoret. Und wie fan man irren, wenn man bas Acidum, ich will nicht fagen unter die Principia boch Mixta ber Pflangen gablet? BBas bas andere Theil der vegetabilischen Fettigkeit anlangt, so wird fich mol

tum ardentem degenerat. Et sane hoc experimentum non adeo slocci saciendum; nam inde ratio peti potest, vnde ardens sulphur in spiritu vini oriatur, nempe ex terra, praesertim limo. Phys. subterr. p. 319.

(c) Chym. scept. p. 175. Sed quaedam ex iis funt, quae nominare mihi fas non est, cum facere id nequeam, nisi aliqua intempestiue prodam. Attamen hoc tibi nunc dicam, acidum Buxi Spiritum non tantum corallia dissoluere, sed et cum sale tartari ebullice et saccharum saturni conficere etc.

wol niemand unterstehen dasselbige, ich will sagen, bas entzündliche oder das Phlogiston in Zweisel zu ziehen, man muste denn so verwegen senn wollen, dem Kalk die weise Farbe auszuziehen, und den Pflanzen so was abzustreiten, worinnen sie hauptsächlich bestehen; oder man wolte denn vorgeben, daß das saure und entzündliche einerlen ware, und dieses aus jenem bestünde, welches aber mit Bestande der Ex-

perimenten nicht zu behaupten ftebet.

Solchergestalt wollen wir zu dem laugenfalz fcreiten, und zwar nicht allein feben, daß es ein Mixtum, fondern auch, ob es ein folches fen, welches in ben Pflanzen formlich ju finden und vorhanden ift, the diefe noch die Reuertortur haben erfahren muffen. Diejenigen, fo bas Alcali vor ein simplex ober Principium halten, und diefem das Acidum auch als ein foldes an die Seite fegen, vermennen etwas, daben fie fowol ben Worten als ben Sachen Bewalt anthun. Denn wie fan ich z. E. bas Eisen barum, weil es mit dem Acido Victioli brauset, ein Alcali nennen, und wie will man das Weinfteinfalz vor einen aus pur gleichformigen Theilgen bestehenden Corper ausgeben, ba boch bas Gegentheil fowol aus bef. fen Analyfi als Synthesi erhellet? Der Berr Becher fpricht, es bestehet aus einer falchigen Erbe, fetten Erde und Baffer (d), und fuchet folches aus Bersekung zweper Golutionen zu erweisen, so aus einem laugenfalz und aus Salmiac muffen gemacht, anben zuvor von aller anklebenden Unreinigkeit wohl gefau.

⁽d) Sal alcali est mistum ex calce, terra pingui et aqua. Phys. subterr. 542.

gesaubert werden. Und es ift mahr, wenn biefe benden Solutiones jufammen fommen, fo gefcheben fonderbare Scheidungen, indem der Salmiac fein flüchtiges Gal; alebald von fich ju laffen anfangt, wie man ce im Beruch gleich empfindet, und bas taugenfalz bas im Galmiac befindliche fuchenfalzige Befen an fich ziebet, und eine fefte tobe Erde an Boben fallen laffet, welches man im filtro fammlen kan (e). Nur weis ich nicht, wie bas im Alcali permennte Baffer aus diefem Erperiment zu erweifen fenn foll, man mufte benn basjenige barunter verftehen, fo fich aus der luft babinein ziehet, aber ju defe fen Mixto fo wenig gehoret, fo wenig bas Alcali baf felbe in feiner Mirtion vermiffet, wenn es nur in ber Marme und also vor bem Unfall feuchter Luft vermahret wird. Bas beffen Synthesin anlanget, fo hat der Berr Hofrath Stahl wohl angemerket, daß Die Ufde ber Rrauter burch eine gemachliche Reverberirung ober Beflammung in ein wurfliches Alcak tonne verfehret werden (f). Diefes murbe num mancher ber in der Flamme mit herum fdmarmenden lodernden und die Afche corporalisch und mater rialisch bestreichenden Settigfeit zuschreiben, als meb de man in ber Flamme aus ber rothen rufigen Farbe mafrnehmen fan; ein anderer mochte es bem Acido bennieffen, und ich bin felbft mehr biefer Den nung, nemlich daß sowol dassenige Acidum, fo in bem ju alcalifirenden Corper fectes, als Diefes, fo in . Dec

⁽e) 1b. p. 790.

⁽f) Cineres vegetabilium reducuntur in formale alcali, continuata fubtili et leni actione ignitionis, seu moderati severberii. Specim. Bech. p. 217.

der Flamme, ja in der Luft felbst enthalten, hier dare ju fommen mag. Denn die Luft bringet ja ihr fauer Gal, überhaupt gern in bas Alcali, als eine ihm hochft beliebte matricem ein, wie aus bem tartaro vitriolato zu feben ift, welchen ein in der Luft zer-floffenes Weinsteinfalz allemal spuren laffet, wie fol-te daffelbe zurucke bleiben, wenn die Luft durche Feuer forciret wird ? Ja in ber Flamme muß eine Erbe beschlossen senn, und der Ruß fan es nicht leugnen; diefe Erde muß eine Settigfeit haben, benn fonften hatte Die Flamme feinen Unterhalt, welchen fie fo meit behalt, fo weit fie fich durch die Luft hinaus behnet: aber eben dadurch, da das Phlogiston Flamme fangt, wird es aus feiner Mifchung, welche in Gaure und Fettigteit beftebet, geriffen, ift alfo nicht gu vermuthen, daß es als ein foldes in die Afche eingeben, fondern daß nur das durch die Flamme aus dem Phlogisto gesonderte Acidum derfelben qu Theil wer-De. Und daß das faure Wefen jur Alcalifation no. thig ober doch juträglich fen, bezeuget abermals die Anmertung unferes lehrmeifters, ba er erfahren, daß die Solzer alle mit einander, wenn fie nicht Proben ber Saure ablegen, nicht viel Laugenfals von fich geben wollen (g). Daber der Weinstein an diesem recht überflußig ift. Ben so bewandten Sachen wenn wir vielmehr fagen, baf bas Alcali aus einer zarten

⁽g) Pariter omnia ligna, nisi aciditatis specimina exserant, alcalici salis prouentum denegant. Specim. Bech. p 256.

XX. Natiuum alcali nusquam datur, nisi in sale communi, nempe materia illa, quae huic corpus praebet. ib.
p. 239.

garten Erbe und einem barinnen umgeformten und fest gemachten Acido bestehe, so werden wir uns wider die Ginwurfe noch beffer vertheidigen tonnen, und so wir auch hier biefe und jene Untwort schul-Dig bleiben muften, fo fonnen wir boch gewiß fagen, daß das Alcali ein foldes Wefen fen, fo fich aus einer garten Erbe mit Bugiehung fetter und fauret Rlammentheilgen formen laffet, und alfo unter ben Mixtis allerdings eine Stelle verdienet. Dur wird Die Entscheidung diefer Frage noch etwas Schwie. rigfeit machen, ob auch ein formliches Alcali in ben Pflangen und ihren Studen ohne Reuer vorhanden und darjuthun fen ? Daß die Rlamme ju bes Alcali Entstehung, ich will nicht fagen, Bermehrung, bentrage, daran wird wol niemand zweifeln konnen (h), ob aber nicht an fich felbst bergleichen, wo nicht alles, doch etwas schon im Kraut und Sol; liege, bas will aus einigen Umftanden und Burfungen faft leicht tonnen bejahet werben. Erfflich ift nicht zu leug. nen, daß die Erbe eine Mutter gleichwie aller, alfo auch diefes Salzes ift, und baß es in berfelben form. lich und natürlich gefunden werde, wie wir oben aus benen fogenannten Sauerbrunnen, wie auch aus bem Carlebade unwidersprechlich dargethan. Denn obgleich ber herr hofrath Stahl in dem Ausspruch, daß es ein Alcali natiuum niegends als im Rochfals

(h) Ignem magnum analystam et rerum corruptorem appellauit Helmontius, at propius vero accessisse visus est Plinius, qui tanquam chymista Scepticus dubium esse scripsit, num ignis plura absumat, an pariat, et aliud esse, quod primis ignibus, aliud, quod secundis, aliud, quod tertiis gignitur. Ramazzini opera medica et phys. p. 10.

gebe, diefer Mennung entgegen ju fteben fcheinet, fo ift es boch entweder in der That nicht alfo, wenn nemlich darzu gefeket wird, daß befagter Brunnen alcalisches Wesen eben nichts anders, als die im fale communi von seinem Acido losgemachte alcalische Erde fen, ober fo bemfelben diefe Mennung bom Urfprunge befagten Brunnenfalges nicht belieben folte, fo mufte ich boch von beffen Mennung befcheidentlich abgehen und allerdings glauben, (ja nicht glauben, fondern fagen, mas man fichet und fcmetfet,) daß auch auferhalb dem Rochfals, gleichwie auch ohne Runft ein Alcali natiuum im Erdboden porhanden fen. Mun find zwar bergleichen alcalische Salgquellen febr rar, jum wenigsten mag man feinen Ader ober Garten über Creut ober Queer jum Berfuch auslaugen, fo wird man fcwerlich ein foldes Sals zusammen fifchen konnen: Allein fo rede ich auch nicht von handgreiflichen und in Maas ober Gewicht fallenden Borrathen deffelben, fondern bie Erde mag beffen wol einige unvermerfte Spuren halten, welche ben Bermengung mit fo vielen andern Materien nicht in die auferlichen Sinne fallt, und doch die Kunft nicht sowol als vielmehr die Natur auszusondern geschickt und vermogend ift. Bernach ift es ja nicht an bem, baß die Ginafcherung vegeta. bilifder Studen nicht anders, als burch Flammen oder offenes Feuer gefchehen tonne, wie Selmontius durchaus zu behaupten gesuchet hat, fondern der herr Bonle hat mit seinem Burbaum erwiesen, daß fich folde allerdings auch im wohlverschlossenen Gefafe und ohne corporalischen Zugang ber Flamme thun laffe. Denn als er einstens diefes Soly bistillirer,

und im allerftarfeften Reuer lange gehalten, fo bat es gwar ben ber Berausnehmung noch wie eine Robe le ausgesehen (woraus ju fchliefen, baß bas Befas feinen Rif gehabt habe, wodurch die Blamme fonft hatte durchdringen und die Schwarze bald in eine Weise verwandeln konnen), ist aber gleich in eine weise Afche zerfallen, so bald es nur etwas in frener Luft gelegen gehabt (i). Mun hat er gwar niche anben gemelbet, wie viel Alcali fothane im verfcblof fenen gemachte Ufche in Unfehung einer im frepen perfertigten gehalten habe, ob man gleichwol leicht gebenten tan, daß fie bavon nicht leer mag gemefen fenn, fo erscheinet doch hieraus flar, daß auch ein Alcali, es fen fo wenig, als es immer wolle, ohne core poralische und materialische Mittheilung der Blam-menpartickelgen werden fan, hinfolglich baß im Solz affbereit an fich felbft dasjenige lieget, was ju mehr. gebachter alcalischen Mirtion nothig ift. Doch weil man hier fonder Zweifel einzuwerfen nicht laffen wird, daß man die Folge auf ein vermogendliches Alcali zwar, aber barum noch lange nicht auf ein formliches machen tonne, fo will ich nur zu bedenfen, geben, mas ber herr Bardunfen in Erfahrung gezo gen, und wiber die Peripateticos, welche bas Alcali por eine abfolute Brucht bes Beuers halten, aufge-Beichnet. Man nehme, fagt er, eine mit gemeinem Baffer gemachte Solution des Mercurii sublimati, und giefe ein mit Betonien ober andern bergleichen Wundfraut gefochtes und ziemlich gefattigtes Waffer darju, fo wird der Mercurius alsbald als ein Dulver zu Grunde fallen; wenn nun fothane Golu-Tion

⁽i) Chymist. scept. p. 56.

tion bon feiner Gaure, bon feinem Del noch gemeis nem Baffer, wol aber von einem Rochfals ober von einem Alcali alfo niederzuschlagen ift, ferner ber mit Rochfaly niedergeschlagene Mercurius an fich felbft nicht, der mit Alcali hingegen pracipitirte wol fan lebendig gemacht werden; Dun aber berjenige burch ein decoctum betonicae also gestalte eben auf bie Art wieder sum leben fommt, als wenn er mit einem ges meinen Alcali ware tractiret worben, fo folge, baß im befagten Rraut ein formliches Alcali an und por fich felbft enthalten fenn muffe (k). Doch es fen wie ihm wolle, fo bleibet uns befagtes Brunnenfals als ein Alcali natiuum und ungefunfteltes laugen. fals jum unverwerflichen Erempel, ob es gleich fo fcarf und beifend nicht als ein durch Runft gemach. tes ift, wie ber herr Seipplus versuchet hat. muß man auch bes herrn Bardunfen Erperiment nicht zu weit ertendiren, noch zu Bedeckung ber Blo. fe berjenigen vorgefaßten Mennung migbrauchen, nach welcher die Krauter entweder ein Acidum oder Alcali fenn follen. 3. C. Der Berr Bocco halt fein Sanatodos ober Rosam filueftrem, ingleichen Begebreit, Braunell, Seeblumen, bellis etc. por alcalifch, warum? Beil fie in eine Krantheit, Die er von dem Bebler einer fauren Materie berguruhren bermennet, gute Dienfte jur Gefundheit thun; murden wir ihn fragen, mober zu erweifen fen, baf bie Rrantheit in einer fauren Materie beftebe, fo murben wir gur Unt. wort friegen barum, weil die alcalischen Rrauter darwider wohl anschlagen. Wahrhaftig eine schlech. te Anweisung jur Erfenntnis natürlicher Corper,

⁽k) Bardupfen acroamat, p. 135. fq.

wo man ein Sagen mit bem andern als eine Finfernis mit der andern beleuchten will, und gleichsam im Cirkel wieder dahin kommt, wo man ausgegangen, ohne das vorgesteckte Ziel jemals zu erreichen (1).

Bum anbern haben wir zu vernehmen, daß bie bisher vornemlich beschriebenen Mixta der Pflanzen, nemlich die Fettigkeit und bas alcalifche Laugenfalz im Mineralreich ihres gleichen wefentlich und form. lich finden. 3ch fage mit Bleis, wefentlich und formlich, und habe alfo bamit nichts zu thun, was potentialiter und vermogenblich in ber Erbe gu fenn geglaubet wird, mafen wenn wir barnach gehen follen, was gefchehen und werden fan, aus allem aller. len zu machen, und in allem alles zu glauben ift. Bas nun die vegetabilifche Fettigfeit anlangt, fo wird man wol am allerwenigften in Abrede fenn tonnen, bag bas unterirbifche Reich biefelbe in eben ber Mifchung und Form befige, wie fie fich in ben Pflangen hervor thut, und ungahlige Erempel jur Benuge erweisen. Succinum, afphaltum, oleum petrae, oleum naphthae und bergleichen mehr machfen aus feiner vegetabilifchen Burgel, fondern gehoren unter die Mineralien, und gleichen boch den Baum. bargen und Baumolen bergeftalt, baf lieber einige ben Bernftein aus ber Rolle ber Mineralien gar ausstreichen mochten. Plutarchus erzehlet von einem Brunnen, auf welchem ein Del ju fcwimmen pfle. ge, welches bem Dlivenol gang gleich fomme (m). Ctelias, von welchem Xenophon faget, bag er bes Derfi-

⁽¹⁾ Bocco Anmerfungen p. 256. 269. fq.

Derfifchen Artaxerxis Leibmedieus gewesen fen, fuh. ret in der Historia Indicarum, wie fie der Photius er cerpiret hat, an, daß in dem Bebiete berer Pngmaer ein See von 800 Stadien fen, auf welchem allezeit wenn er von feinem Wind beweget wurde, ein Del obenauf zu feben mare, welches einige aufzufischen pflegen (n). Doch wollen wir uns nur an bas Succinum ober Bernftein, als einem ber beutlichften Erempel halten, im übrigen ben lefer an Libavium weisen, als welcher vor andern ausführlich von bergleichen harzigen und olichen Bergarten gehandelt hat. Es wird daffelbe meistentheils in Preufen am Bestade bes Meers angetroffen, jum Theil aber auch aus der Erde gefücht und gegraben : In dem erften hat wol niemand gezweifelt, weil es weltfundig ift, von dem andern aber horet man ichon etwas feltnere Erwähnung thun, ba boch eben biefes bie Siftorie feines Urfprungs und feiner Matur vornemlich erweisen kan. Zu Air in Provence findet sich de l'ambre jaune ein gelber Amber, d. i. Agt-flein in denen Kluften und Rigen der allerdurreften und folden Felfen, die von Baumen gang leer und obe fteben, und die Gelehrten in Frankreich felbft glauben, baß weber fothanes Barg, noch ber gelbe Seeamber, welcher ben Dangig gefunden wieb, etwa von harzigen Baumen abgefallen, fondern unter Die Mineralien hauptfächlich zu zählen (0). Der Berr Rumpf berichtet in feiner amboinischen Raritatenkammer, daß der Sinefer Erzehlung nach ein Bernftein, ber bunfler, rother, auch viel fchlechter

⁽n) Barckhuysen acroam. p. 157. (o) Histoire de l'academie royale l'an 1790. p. 14.

ter als ber Europaische, tief Landwarts aus ber Erben gegraben werbe, und will baber, weil er fich in Begenben, wo grofe Sichtenwalder fteben, vornem. lich antreffen laffen, feine Mennung von deffen Berkommen zu verstehen geben, welche die Sinefer selbst davon hegen (p). Wo ift das sonderbare als ein Bachs weife rare Stud bergefommen, wobon ber herr Spener an ben herrn Balentini Melbung giebt, baf man ce eine Meile von Berlin bep Brabung eines Canals gefunden und acht Loth gewogen babe? Underer in den Raturalhistorien vortommenden Erempel ju gefdweigen, weil es gewiß genug bleibet, daß fich ber Bernftein vielmals in folder Erdtiefe entdecket, daß man, wenn man gumal baben nur mit vegetabilifchen Gebanten umgehet, fich jum bochften wundern und fragen muß. wie daffelbe babin fonne gerathen fenn. Etliche halten es, Schreibt Libavius, vor einen hargigen Baumfaft, als Plinius, andere feben es als ein Fossile ober Beraart an, ale Theophrastus, Timaeus halt es vor einen puren Auswurf des Schaumenden Meerfalzwaf. fers, Solinusift gar auf die lacherliche Mennung gefallen, als wenn es aus tururin, als welchen biefes Thier aus Deid ju vergraben pflege, beftunde, und Der Nicias hat lieber Die Sonne mit ihren Strafe len, oder foll ich fagen, mit ihren Saaren berben gieben wollen, als welche in ber Erben, wo fie eine bierau taugliche Matricem fanben, leiblich murben, und fich in einen folden fetten biden Saft formire. ten

⁽p) Rumpf. III. bock. p. 340. Conf. Büttneri Coralliograph. p. 37.

ten (q). Endlich macht er nach Erzehlung unterfchied. licher mertwurdigen hiftorifchen Umftanbe und Erwegung allerfeits Mennungen diefen Schluß, baß das gegrabene Succinum in zwen Classen, nemlich in ein Arboreum und Marinum zu setzen sen; und ich glaube, den sichersten Weg erwählen zu können, wenn man zwar nicht laugnet, daß die Natur aus Baumharz ein solches bilden mag, aber auch zugeste. bet, daß es ber Schoos ber Erben aus feinen Ingeweiden unmittelbar und vornemlich von fich gebe. Denn daß das Baumhars fich jur Darftellung eines Succini wohl schicken moge, bas erhellet nicht allein aus bem blofen Augenschein, nach welchem zwifchen biefem und einer andern Relina, 3. E. Gummi-Lac, Sandarac u. b. g. fein bedenflicher Unterschied übrig bleibet, fondern es will es auch bas Erperiment eines gewiffen Freundes glaubwurdig machen, welcher Sichtenhol; mit einem gemeinen Salzwaffer, infonderheit mit naturlicher Gole lange Beit Digert. ret, und endlich ziemlich hart befunden har. Undere wollen es mit Bonig und Seewasser nachzuma. chen wiffen, ja ein anderer fleisiger Experimentator hat mir als ein Geheinmis entdecket, daß auch aus animalischen Theilen z. E. aus Weisen vom En, wenn dieses erst wohl zerquetscht, und eine Zeitlang in gehöriger Barme gehalten murde, eine bem Succino gleichende Materie zu bereiten mare, wiewol ich nicht fagen tan, daß ich mir diefes ober jenes jemals jum Bersuch vorgenommen batte. Der Br. Bocco : Schläge

⁽⁹⁾ Libavius Part. I. p. 208. et Part. III. Lib. 5. Admodura probabilis est sententia de diuersitate succini fossilis, succini arborei et marini p. 227.

schlägt hierzu bas Oleum petrae und bas Sal mira bile Glauberi vor, wiewol auch nicht aus der Erfah. rung, sondern aus der Mennung, da er das Succinum vor ein durch das Seemasser gehartetes flußiges Bergol ansiehet, und weil gedachtes Salz alle Liquores und Olea zu verdiden vor andern vermo. gend fen (r). Inzwischen fen es mit allen diefen Erfindungen befdaffen, wie es immer wolle, fo geben Doch die hiftorifchen Umftande vom gegrabenen Succino, daß, wo man nicht Stein und Felfen die allergrofte Gewalt anthun will, ein vegetabilifches Harz barunter nicht zu fuchen, fondern ein folder Corper fen, welcher in ben Rluften der Erden gleich einem andern Mineral aus fetten Erdfaften feinen unmittelbaren Urfprung und Wefen hat. Denn wie wolte es in verschloffene grofe Liefen in das aller. feftefte Beftein, wo man es nicht felten finder, von oben herab haben eindringen konnen? Bas will man fagen, da man es nach bes Srn. hartmanns Bericht, Bangmeife, als eine andere Ergaber, gebrochen hat Wer hat jemals das Steinol vor ein Vegetabile gehalten, welches doch wegen feiner Blufigfeit noch eher unter diesen Titel zu bringen ware? Und was ist das vor ein verkehrtes Bedenken, wie etwas, Das wir im Pflangenreiche haufig und vor ber Thur finden, unter bas unterirdifche, welches wir noch bas allerwenigfte eingefehen, habe tonnen gerathen fenn,

(s) Hartmanni historia succini Prussici.

⁽r) Mit diesem Sale mirabili Glauberi und dem Petroleo selte man versuchen, ein succinum artisiciale zu machen, das Petroleum erstich v. g. ad tertiam partem evaporiven, und hernach cum sale isto mirabili versest in digentionem sesen. Bocco Anmerkung p. 83.

ba man fich vielmehr vermundern mochte, wie mis neralische Mixta in ihrer gangen Mischung den Pflangen zu theil werden, gleichwie man nicht zu fragen hat, wie das Rind zu den Merkmahlen feiner Mutter gefommen, wohl aber, wie die Gigenfchaf. ten ber Mutter auf das Rind verpflanget werden. Und wenn wir ben Erdboden beffer entbloften, als es leider nicht geschiehet, fo murden wir in feiner Tiefen Diefer und jener Materie Worrathe alfo finben, daß wir beutlich feben tonten, wie wir nicht von den Begetabilien auf die Mineralien, sondern von diefen auf jene ju Schliefen haben. Denn allerbings find biefes harzigen Minerals Gigenschaften bergleichen, wie wir fie in Begetabilien finden, ja wenn wir unfer Lage nichts als Rrauter und Baume gefehen batten, im übrigen die gange Dberflache ber Erben gang bebeckt vor unfern Augen mare, fo wurden wir fagen, bag ber Bernftein auf ben Baumen muffe gewachsen senn, so gar fehr ift baffelbe vegetabilifcher Matur und Beschaffenheit. Betrach. ten wir es nach feinen inwendigen, fo gehoret bieber, daß es in farten Brandwein jumal in einem oligen ziemlich zerschmelzer, ein fluchtiges Galg, fo mar nicht mit Acidis, sondern mit Oleo P brauset, jum Borfchein fommen laffet, und ben Anbrennung deffelben, wie der Br. Morhof hat anmerten wollen, folde Particelgen im Beruch fallen, als ein Enpri. fcher Bieriol auszustreuen pflege (t), anderer Urfaden ju gefdweigen. Bas nun bas laugenfalg anlanget, fo baben wir allbereit im fechften Cap. ver. nome

⁽t) Morhof, Epistol, ad Langelott, de transm. p. 51. (Flora Sat.)

nommen, baf es in benen und aus benen Pflangen allerdings fo etwas fen, welches unter den Mineralien auch und vornemlich stehet; jum wenigsten folte berjenige, ber es nicht bejahen will, wiewol boch wol vor niemand mehr bas Alcali ber Sauerbrunnen fan verborgen fenn, daffelbe nicht in Zag hinein laugnen, fondern mit bem Brn. Bople ber Befchei. benheit pflegen und fagen, baß, NB. quantum meminerit, fo viel man fich befinne, ofine Die Ginafche. rung fein Alcali tonne aufgebracht werben (u). Und noch Diefes jum Beweis bes unterirbifchen Alcali hinzuguthun, fo bleibet der Schluß wol unangefoche wird, auch ein Laugenfals flecten muffe : Dun aber hat ber Br. Seipplus angemerfet, baf fich etwa et nen Buchsenfchuf von ben Pyrmonter Gefundbrunnen die fogenannten Steinquellen befinden, beren Schlamm, wie auch die baraus genommenen gebrannten und im Baffer abgelofchten Steine, einen dem Buchfenpulver oder ber Schwefelleber volltom. men gleichenden Geruch von fich zu geben pflegen (x), jugefchweigen berer Alten ihres Galpeters, ober Nitri aegyptiaci, als welches fich mit fauren Spiritibus nicht andere als ein gemeines Alcali verhalt, wie bes Brn. Boyle Proben, fo er mit einem folden zuverläßig angeftellet, genug befagen fonnen (y)>

hieraus fonten wir zwar ichon fo viel abnehmen, als ju Erlauterung meines Bortrags auch in Anfe-

(u) Chym. Scept. p. 209. (x) Geippius vom Pprmonter Gefundbrunnen. p.52.

⁽y) Boyle de producibilitate principiorum chym. Sect. 3. Barkhuyfen acreaminp. ci.

hung berer Mixtorum nothig ift: boch wollen wie endlith noch die Frage berufren, ob die Mixta mineralium, g. E. die Rettigfeit und bas laugenfalg nach blefer ihrer unterirdifchen Mifdung in die Pflangen eingehen, oder ob die Ratur aus dem Schat der Er. ben nur einfache Stude ober Principia beraus fonbert und hierzu hergiebt, woraus ben berfelben Gingang in Die Krauter, und nach Durcharbeitung berfelben in ben Krautern befagte Mixta erft gemacht werben. Diefe Frage beutlicher ju machen, will ich Grempel geben. Rochfals finden wir in Kali und bergleichen Erdgewächsen, und zwar ifte nicht jum Rodfal; in benfelben erit geworden, fondern fcon vor und unter bem Eingange in diefe Rrauter ein foldes formlich und vollkommen gewefen; Vuluaria ift mit einem ffinkenden Urinfalz begabet, ob man es nun gleich zuweilen an folden Winkeln und Wegen gegen Mauren und Bande, wo Menfchen und Thiere ihren Urin hinlaffen, anzutreffen pfleget, fo fiehet man boch daber, da es auch anderer Oreen, wo Urin vermuthlich nicht hintommt, wachfet, und ben feiner Bermehrung an befagtem Geftant nicht fchwacher wirb. daß es auf die Benegung mit Urin nicht ankommefonbern daß diefes berbe Salzmirtum in bem Kraus te felbft aus gang fonderbarem Zufammenfluß, Ausarbeitung und Rochung hiezu tauglicher Grundfich. den entstehen muffe. Dier muß ich nun frenlich babor halten, bag bie mineralischen Corper, fie fenn Mixta ober Composita, wenn fie den Pflangen gu theil werben follen, fo ju fagen, unter eine andere Berrichaft auf eines andern Meifters Wertstatt gerathen, ber fie in ihrer angebohrnen Geftalt nicht fb U 2 gar

gar laffet, baß fie nicht biefelbe, wo nicht gar, bod jum wenigften vieles ablegen, und baber untenntlich werden folten. Denn erftlich werden befagte Corper in den Pflangen mit etwas inniglich vermifcht, und Diefem, ich mag es nun ber Pflanzen Ferment oder ihren besondern Saft nennen, entweder gleichformig gemacht, oder mit demfelben zu einem neuen Mixto oder Wesen angebracht; hernach steckt die besondere unumschränkte Absicht des Untermeisters in dem Rei-che der Natur dahinter, welcher ben Anrichtung diefes grunenben Pflanzenreichs auf eine gang neue Lie prep gedenfen, und baber die hierzu brauchbaren Stus de ber unterirbifden Borrathstammer gleichfam umfarben laffen muß; und endlich muß ber Datur Luft und Barme zulänglich genung fenn, derer benen Pflanden jugehenden Erdfaften (nicht allein Scheidungen sondern auch) Umformungen ins Werk zu richten, und neue Mischungen aufzubringen, angesehen die Kunst durch geschickte Andringung des Feuers und ber Reuchtigkeit, wiewol nicht ohne Gute ber Ratur, foldes vor unfern Mugen taglich thut. Ben bem ollen aber bezeuget die gewiffe Erfahrung, daß viele Mixta, ob fie gleich in ben Pflanzen eine andere Ge-Mixta, ob ste gleich in den Phanzen eine andere Gestalt gewinnen, noch so was an sich behalten, warum
ste ihre Ankunst nicht läugnen können. Ich will
nicht gedenken der Pferggerste, welche ben ihrem Aufschluß in der Gährung, wenn sie zu Malze gemacht
wird, nach ihrer garstigen Herberge noch so merklich
zu schmecken psleget, daß ein daraus gebrautes Bier
wenig Liebhaber sinden will, sondern es hat jedes
Rraut und jedes Baums Geschlecht auser seiner ganz befondern unbeschreiblichen Samenstraft und Eigen. Schaft,

fdaft, annoch auch feines verschiedentlichen Grundes, Bobens und Tractaments halber fowol bem Unfeben und Wefdmack, als auch dem Gebrauch und Burfung nach, ein Kraut und Baum vor dem andern was ins befondere eigenthumliches und ungemeines in fich. Dabero einige Rrauter pfulig ichmecken, eine Frucht lieblicher vor der andern ift, ein Wein vor dem anbern viel falchige Erbe hat, wenn die Meder gleich einerlen Elima, luft und Marme geniefen, aber ent. weder im Grunde und Boden unterschieden, auch wol nicht mit einerlen Dunger gewartet werben. Und Diefes wurde fich nicht aufern, wenn die Pflangen nur Simplicia in sich faugen folten, und es falfch ware, wiewol es doch an dem ift, daß die Matur formliche Mixta in die Pflanzen mit pafiren laffet, und folche in benenfelben unverandert erdultet, obgleich einige ober die meiften unter bem Gingang in diefelben bie grobften fremden Dinge allerdings ablegen muffen. 3war möchte hier jemand einwenden, als wenn ja wol in einer Pflanze eben baffelbige Mixtum, wie es von aus fen hinein ju tommen vermuthet wird, in fich felbft entstehen tonne; und es ift die Wahrheit, daß bet Matur Die Bande fo Schlechterdings nicht gebunden find, (ob fie fich gleich nach benen cauffis fecundis, in fonderheit ihrem Zusammenfluß und Gleichmäfigfeit richten muß,) und in so weit dieselbe die Principia mixtorum überall und ohne Mangel hat, daß fie auch innerhalb ber Pflange eben basjenige von neuen und gleichfam bon born mag bilben tonnen, auch wurtlich bildet, ohngeachtet ihr dasjenige Mixtum, welches fie in ber Pflanze formen will, zuweilen fcon vor der Thur und vor dem Munde lieget, daß fie ce U 3 nuc

nur baber nehmen fonte; fo glaube ich auch, baf bie Vuluaria ihren flüchtigen Geftant hat, behalt, und in fich vermehret, die Erbe mag mit Urin ober nicht benetet werden, und es bleibt aufer Streit, bag die benen Pflangen vor andern Corpern ins befondere ju-Lommenden eigenthumlichen Mixta, ich menne bie Settigfeit und bas laugenfalz mehr in ben Pflangen ents fteben, als fie ihnen von aufen, ob biefes gleich auch gefchiebet, jutommen : Allein barum ift bas andere nicht ju laugnen, wenn das eine bejahet wird; wer wolte zweifeln, daß Rrauter, fo mit einer fetten laue ge begoffen werden, mehr alcalifch, als andere were Den muffen? (wiewol ich hier ben Mangel ber Er. fahrung und den obengedachten unglücklichen Fortgang meiner ju diefem Ende angeftellten Proben abermale beflagen muß.) Und was die denen Pflangen ungemeinen ja fremben und gleichwol zuweilen in ihnen befindlichen Mixta, g. E. bas Rochfalg, ja Metall, Eifen und Gold anlanget, woven im fechtebenden Capitel etwas wird ju vernehmen fenn, fo will ich nicht hoffen, baß jemand auf Die Bedanken gerathen werde, daß Ruchenfals ober Metalle in Krautern machfen, fondern es ift wol nicht andere, als daß fothanc mineralischen Corper theils in unveranderter Bestalt, nemlich bas Galy und bas Bold, theile in einer garten zerlöslichen Erbe, als bas Gifen in bie Burgeln und fo weiter fich mit einzuschleichen pfle-Doch ich rede hier nur von folden Mixeis, welche leicht flußig find und werden, und fich in Waffers. geffalt in die Rrauter leicht mit einziehen, auch megen ihrer verdunlichen Gigenfchaft barinnen ohne Auftos bestehen konnen. Was jerschmelst nun im Waffer

Baffer leichter, ale ein Laugenfalz, da es auch durch Die allerdunnefte Reuchtigkeit, d. i. die Luft, flußig werden muß? Bas ift erweichlicher, als ein gallriges bargiges Wefen? Bahrhaftig fo gar, daß es auch mit feinem Auflosemaffer, es fen ein robes oder ent. junblichgemachtes, wenn nur bas bequemfte allezeit genommen wird, in einen folden Leib und Befen gufammen fliefen, daß fie eins fcbeinen, und weder diß por jenem noch jenes vor diesem mehr fenntlich ift. hierben erinnere ich mich des berühmten Erperiments des herrn Bechers von Erweichung der Riefelfteine, welche durch blofe Zuziehung folechten Baffers, vermittelft des Feuers, fo weit gu bringen, daß fie einem Schleim und Settigkeit gleichen follen, und wovon ber Berr Bofrath Stahl folgende Bebanten heget: Wenn es wahr ift, fagt er, was Gaffendus in der Lebensbeschreibung des Peirescii melbet, daß, wie nemlich biefer fleifige Naturfundiger benm Baden in Bluf. fen angemertet habe, die in Waffer liegenden Riefele feine aus einer anfange weichen, gallrigen, hernach foleimigen Materie wachfen, fo fommt biefes mit bem herrn Becher in feinem Erperiment artig über. ein, da er vorgiebt, einen Eruftall wie ein Bachs erweichen zu konnen. Gleichwie nun die schleimige Befenheit, fahret er fort, der andere Grad von der faljigen Zartheit ift, fo kan man eher febliefen, baß Die Schleimigfeit von der Salzigfeit entftehen mag, ober daß jene in diefe leicht zu verkehren fen; als daß man vorgeben fonte, daß fich eine weiche Golei. migfeit und Bartheit in fo bichte und harte Corper, dergleichen die feuerschlagenden Steine find, gleich verwandeln laffen folle (z). Und ich fage, baß hieralis (2) Spee, Bech. p. 124. 209.

aus zu sehen, wie mineralische Mixea in vegetabilische burch Runft können verkehret werden, wenn zumal sich dieses in der That erweiset, daß nach Beckers Meldung aus Röhlen, Leimen und Spiritu ober Sale aceci ein brennender Spiritus sich ergiebet, hinfolgalich das Phlogiston (nicht der Sulphur, wie es Here Becker nennet) des Brandeweins aus einer rohen Erde, nemlich aus dem keimen, sich verfehren lasse (a); and endlich, wie wohl die Berwandschaft der Begestabilsen mie den Mineralien auch in Ansehung der Mixtorum gegründet seh und bleiben werde.

Das VIII. Capitel,

Won denen uranfänglichen Theilgen der Pflanzen, oder Simplicibus seu.
Principiis.

Sier lasse ich mich zwar in eine Materie ein, welche ein solcher Zankapfel ber Physicorum ist, daß einem Grauen und Entsetzen ankommen solte, sich mit einem einzigen Wort darein zu mengen; Sie ist aber zu meinem Vorhaben von solcher Wichtigkeig daßich dieselbe unberührt nicht lassen kan, und and ben nicht von solcher Schwierigkeit, wie man gedenstet, daß man nicht etwas Zuverläßiges darinnen ausmachen können solte. Uranfängliche Theilgen, so man bald Simplicia bald Principia, bald (im rechten Verstande) Elementa nennen kan und nennet, sind folche Corpergen, welche in ihrem Inwendigen und Auswendigen, durch und durch, ganz und gar, gleichsormig und einfach sind, und die Grundsücken derer

⁽a) Phys. subterr. p. 319.

Mixtorum wie auch Compositorum abgeben. Won Matur und an fich felbit finden wir fein Simplex unter der Sonnen, fo wir zum Erempel aufweisen ton. ten, fondern alles, was wir feben, fchmeden, riechen und fühlen, bas find gemischte, ja wol aus gemische ten jufammen gefette Corper: Die Runft hat bis bato auch wenig baran ausgerichtet, wenn jumal verlanget wird, die fogenannten Principia blos und ins besondere ohne noch anklebende ihnen nicht gleich. formige Dinge und ohne neuen Mifchmafch bargu-Bleidwol ruhmen fich fo viele ber Burud. bringungen rober Materien in ihre Uranfange, und ber elendefte Stumper in ber lateinischen Rochfunft weis von Scheidung ber Elementen und Principien mit albern Ernft und bis ju feiner Ergurnung ein langes und breites bergufdmaten. Fragt man nach dem Beweis, woher man wiffen will, daß ihre bargestellten Producta mahrhaftige Simplicia und feine Mixta mehr find, fo beruhet es entweder barauf, daß fle beren an ber Babl zwen ober bren, ober vier, ober auch funf beraus bringen, nachdem fie eine Bahl ober Mennung entweder vom Acido und Alcali, oder vom Sal, Sulphur und Mercurius ober von vier Elementen, oder abermals von bren Principiis mit Bugiehung bes abgeschmacken Baffers und ber toben Erde im Ropfe haben : Dber fie nehmen die Befchreibung ihrer Wundergeburten von einigen auferlichen Geftalten, nach welchen man boch aus allen alles maden fan, aber baburch nicht eine Wiffenschaft, fonbern eine ordentliche Confusion ju hoffen, ja fcon erfabren bat. Doch muß man es benjenigen noch ju gute halten, welche nur barianen als in einer Theou s rie

314 Von den wranfänglichen Theilgen

rie ohne Schape zu suchen begriffen find; welche aber baben mit einer foftbaren Ausübung gu thun haben, und fich uber Scheidung ihrer vorgenomine. nen Materie vergeblich martern, ba fie Gott und der Matur vor ein ihnen in die Bande laufendes fcon geschicktes Mixtum und beterminirten Gamen pielmehr banken folten, folche find von der Befchul-Digung einer Unbefonnenheit und Blindheit ichwerlich fren zu fprechen. Damit wir aber niemand ungehört verdammen, wiewol fcon fluge Manner Die Blofe biefer und jener Mennung, infonderheit ber portrefliche herr Bople von dren Principiis und benen vier Elementen aufgebedt, fo wollen wir jebe ins befondere noch in einige Betrachtung gieben. Die altefte Mennung, welche, fo weit wir Rachrichten haben, bes griechischen Meisters, Ehaletis mar, erfannte bas Baffer, und alfo nur ein Ding, vor bas Principium und Unfang aller naturlichen Corper, welcher auch einige unter ben Reuern, infonderheit Selmontius, nachgefolget find, und welcher wir ichon im pierten Capitel Abfertigung verhoffentlich gege. ben haben (b). Sernach tam Ariftoreles mit feinen vier Elementen aufgezogen, und fo viel Scheinbare feit der Thales vor Diefem Schulmonarchen auf feis ner Seite hatte, fo mufte fich boch jener bald verfries then, und diefer hat fich mit feinem elementischen

⁽b) Semen omnium animalium principium humidum est, inde sit probabile, omnia ex humore nasci tanquam ex principio. Deinde quia omnes stirpes humido aluntur, idque sua social scaussam habent, coque destituta exarescunt. Praeterea quoniam ipse sol stellarumque ignis aquae exhalationibus aluntur, ipseque adeo municius, Plutarchus de Thalete I. 1. cap. 3. de Placit. Phil.

Bepter in ben nachfolgenden Zeiten ben benen Phylicis in folde Rurcht und Unfeben gefeget, baf noch bis auf den heutigen Lag viele feines Jochs nicht los werben fonnen. Denn wie will man Erde, Baffer, Feuer und luft vor Elementa ober Anfange berer Materien halten, da Diefelben theils noch felbit in einem gemischten Buftande fteben, wie wir von al. ler Erde, fie fen auch wie fie wolle, fagen fonnen; Cheils eins bas andere unter fich begreifen, wie benn Die Luft als eine ausgedehnte Reuchtigkeit jum Baf. fer geboret; Theils gar nicht eine Materie, fondern nur eine Eigenschaft und Modification ber Daterie ift, a. E. bas Reuer, ober welches, wenn wir es ja nicht vom Motu igneo, fondern von der Materie, fo Reuerfangend und entjundlich ift, verfteben wollen, abermals eine Erde unter fich begreifet. Ja mahrhaftig bie gelehrte Schnemannin bat, fich in ihrem wohlbefannten Bers : Cunda elementa gero, fum terra, est offibus ignis, aether inest natibus, vulua miniftrat aquam, bem ehrlichen Ariftoteli in feiner Phyfica mit einem folden Erempel unterfdrieben, baß man in der That mohl fiehet, wie auch ein gescheibes Frauenzimmer Belegenheit finde, über die folech. te Erfindung fo eines grofen Mannes ihren Spott Berfecter, Eraftum fo weit billig horen, und ihn als einen flugen Griechen in fo weit in Burben halten, wenn man bie meiften neuern Chymiften und Alchy. miften bargegen anfichet, beren jene fich meiffentheils mit dem Acido und Alcali, Diefe mit ihrem Sal, Sulphur und Mercurius ju behelfen fuchen. Denn die erften vergeben fich burch ihre allzueingeschranfte Cin.

316 Von den pranfänglichen Theilgen

Eintheilung und laffen vieles übrig, welches fie we-Der unter dem Eitel eines Acidi noch Alcali bringen Bonnen: ba bingegen die vier Stude, fo man Gle. mente nennet, von fo weitem Begriffe find, daß jum wenigsten ein jeder Corper und Materie unter Diefem Biered fein Platgen findet, obgleich weder bie Eintheilung abaquat, noch ein einziges ber bermennten Elementen mit ber Befdreibung und Datur eines Elements ober Principii übereintommend Bas bie fogenannten bren Principia betrift, fo wiffen ihre Liebhaber in Babrheit felbft nicht, mas beffen Urheber, Paracellus, barunter verftebet, noch was fie felbft bamit haben und fagen wollen. Goll bas Salz, der Schwefel und bas Quedfilber in die auferlichen Sinne alfo fallen, wie es mit gemeinem Sal, Sulphur und Mercurius gar ober einigermafen aussiehet, fo tonnen fie ja alle in Ewigfeit nichts anbers als Mixta fenn: Goll man fich aber barunter gang was besonders einbilden und bas Nostrum, unfer Saly, unfer Schwefel, unfer Quedfilber, eine fcregen laffen, fo ift es ungereimt und wiber die Datur ber Sprache gehandelt, wenn man in bem benennten basjenige gar nicht findet, was boch bie Benennung ju verftehen geben will. Es foll, fagt bet Berr Glaare, ba er einen in ber Sauerbrunnen Af. Bererde fichrenden Alchymiften fabe, es foll Schwefel beifen, ob es gleich nicht brennet, es foll Galg fenn, ob fiche gleich nicht im Baffer auflofen laffet, es foll Quedfilber fenn, ob es gleich wie ein grober Streufand aussiehet (c). Ift mahrhaftig eine vortreflich

⁽c) Slagee Bericht vom Pyrmonter Sauerbrunnen,

treffic numbare Cache mit biefen bren Principiis, weil man fie wie die zwen Schermenzel (Schabe drum, daß diefer nicht auch brene find,) ju allen Farben in ber Charte machen fan; Und ift eine betrile gerifche Erfindung, wenn einer fich ben feinen flaren Worten nicht will faffen laffen. Wiewol, ich rucke ihnen Diefes barum nicht auf, daß fie die Beheimnif. fe, wo es nur wahrhaftige find, gleich wie den Bren ben Rindern ins Maul fchmieren follen, fondern fie mochten ja ju Berbeckung bes alleredelften Rleinobs in ber Ratur ihre tauberwelfthe Sprache haben und vor fich behalten, wenn fie ihre Grillen nur nicht in die vernunftige Chymie mit einmengten, mit ihrer brenviertelichten Elle alle Corper und Materien in der Ratur ausmeffen und benen leuten gar bereben wolten, als wenn diefes Wunderdren ber Grund. ftein ware, woraus Gott alles geschaffen batte. Bafilius Valentinus bedet boch bierben noch benjenigen Brrthum auf, bag man nicht auf bren Dinge benm philosophischen Bert ju feben habe, fondern bag bas britte in ben zwenen ale bas Band zwifchen Seel und leib ben diefer Bereinigung fich fraftiglich erweise und boch verborgen liege (d). Und ber rechte schaffene fleine Bauer, welcher mahrhaftig auch die Perlen vor den Gauen vermahret bat, giebt burch fein weis und roth, unten und oben, falt und warm. fir und fluchtig, leib und Beift fo viel zu verfteben,

⁽d) Unfer Stein von benen Uralten auf mich geerbet, fommt und ist gemacht aus zwepen und einem Dinge (i.e. vt paulo infra inquit: aus einer metallischen Wurzel, daraus die Metallen) so das dritte verborgen halten, dieses ist die lautere Wahrheit und recht geredet. Ballius vom grosen Stein p. 4. tt. p. 48.

318 Von den uranfänglichen Theilgen

ob er fich gleich berer Damen Sulphuris und Mercurii auch, und zwar fehr weislich, bedienet, wie man fich vor biefem fubrilen Jrethum von ben brey Principiis wohl ju huten habe. Andere wollen es in aether und aer und in bem hierauf gebeuteten Do. faischen Himmel und Erde suchen, wie sich der be-rühmte Kerr Doctor Rudiger in seinem gelehrten Buch: Physica divina, sehr grose Muhe gegeben. Es deuchtet mir aber, kan senn daß ich mich irre, daß man mit diesem sehr subtilen Sinfall auser die Gransen ber Raturlehre verfalle, als welche nur mit folthen Sachen beschäftiget ift, fo die auferlichen Sinne, wo nicht gar, boch einigermafen rufren und bewegen; Aber bier foll man gewiffe Arten ber einfa then Corpergen glauben, die man weber fiehet noch fonft fuhlet, fondern burch die pure Einbildung feiner Bernunft aufzwingen muß. Endlich ift die Bahl berjenigen fehr gros, welche fich bie Principia unter allerhand figurirten, als fpigigen, hatigen, und ich weis nicht mas vor Bestalten einbilden, ich fage abermals einbilden, weil fie in der That nicht alfo gebildet find, und jum wenigsten meder gefehen noch gewiefen werden konnen. Dun nicht zu gedenken, daß diese Bildergen auf gar schlechten Grund geles get find, so hat der Herr Hofrath Stahl unter andern dieses mit darwider einzuwenden, daß die Spizgen. und hatenphilosophie nicht den allergeringsten Mugen noch Begrif ju einiger Bahrheit geben fan, und ich tan nicht umfin, feine recht artigen Gebanfen hieruber anguführen. ,,Wenn man, faget er, "von dem Gal; insgemein als einem Mixto fpricht, "daß es einen ober amenerlen Erdtheil und aus einem

nem ober mehrerlen Waffertheil beftebe, fo erhalt aman baburch einen realen mahrhaftigen Begrif Loom Galy, fintemal ich ja weis, mas Baffer und Lmas Erbe ift und beifet; fo werbe ich auch baber gewiß, daß wenn ich etwa ein Gals woher nehmen "wolter allba gewiß etwas erbhaftes und etwas maf-"feriges muffe vorhanden fenn; und endlich wird "mir baben gleich einfallen, wie ein folches Salamir. num in Baffer und Erde tonne und muffe gertheis Llet werben; Wenn ich hingegen vorgebe und nichts .. mehr als fo viel weis, baß das Galg aus fpigigen und edigen, mehr langen als breiten Theilgen jufammen gemifcht fen, fo weis ich mir im gering. "ften weber felbft zu helfen, wo ich nach diefem Mert. Beichen ein Gals fuchen foll, noch fan ich einem anbern weifen, wo biefe Baten und Spigen ju finden "find ic. " (e). In Summa : Alle diefe ito angeführ. ten Mennungen von ben einfachen granfanglichen Cheilgen haben theils viel, theils etwas an fich auszufegen: Damit wir aber, fo viel moglich, wo nicht einer vollfommenen, boch beffern Erfenntnis benfommen, fo wollen wir zwen Fragen machen, die eine: ob ce moglich und zuverläßig fen, die Mixta in ihre Simplicia ju reduciren, die andere: Db man nicht, wenn ja Das erfte zweifelhaftig bieibet, an denen Mixtis, ohne auf ihre Scheidung ju gehen, fo etwas mahrnehmen tonne, was etwa ihre Simplicia ober Principia fenn, woraus fie gemischt worden und befteben? Bas Die erfte Frage betrift, fo mochte man wol mit bem St. D. Bohn noch eine andere vorher fchicken, ob Principia in der Datur find, damit man nicht in einer

^{. (}e) Specim, Bech. p. 36. fegg.

320 Von den uranfänglichen Theilgen

Affedionibus reben, noch das hinderste zusörderst tehren möge (f). Allein wir wollen thun, als wenn wir von solchen terminis nichts wüsten, sondern nur fragen: Ob ein corpus mixtum in ungleichsormige heterogeneische Theilgen, woraus es doch bestehen soll, könne geschieden werden, wir mögen dle zu scheidenden oder geschiedenen Theilgen hernach nennen wie wir wollen? Her hat man nun in des Herrn Becheri Ausspruch nichts auszusehen, wenn er die Sache sehr schwer machet und saget, daß man die Principia derer Mixtorum kaum jemals pur, blos und ganz rein aus einander sehen könne, sondern, daß dieselben, wenn sie gleich in einem Mixto auseinander gegangen, gleich wieder in eine andere Mischung getathen (g). Ja man wird dem Herrn D. Bohn ganz sicher folgen, welcher sothane Scheidung schlechterdings vor unmöglich ansieher, zumal wenn sie in drep Principia geschehen soll (h). Denn

(f) Differtat. de Corpor. Diffolut. p. 11.

(g) Principia mixtorum vix vnquam pura a se inuicem separari possunt; aut nuda in sua simplicitate et homogeneitate seorsim colligi aut cohiberi. Sed non aliter quam per modum transsumtionis e priore mixtione in aliam commode hoc sit, vt nempe vna mixtio dissolatur. Vnius corruptio est alterius generatio. Specim. Bech. p. 13. Conf. Bohn. I. c.

(h) Paracellus quandoque ratus, nullum simplex medendo aptum, nisi primitus ipsum moriatur, et in tria prima, sal, sulphur et mercurium redigatur. Sed plerumque rei destruitur proprietas specifica per diussionem inter alla prima; nam etsi seruent aliquam concreti crasin,

es ift doch wahr, wie dieser aus dem Borrichio anführet, daß i. E. des Rütgeri Timpleri Goldschwefel, welcher sich nach einer in viele Tage anhaltenden Reibung Blatgengoldes aus der hierben sich ereignenden Schwarze in die Augen und aus dem Geruch in die Nase sallen soll, darum, weil er nach gemeinen Schwefel riechet, noch lange nicht vor einen elementarifchen Gulphur noch vor ein principium auri auszuschrepen ift; fo fan man ben Mercurium Metallorum, welchen vielleicht einige besitzen, gar un-ter feine Ursache aus bem Capitel der Mixcorum auskragen, und wer weis mit was wenigem Recht einem gemeinen reinem Quedfilber vorziehen. Und daß wir auf die vegetabilia fommen, wie mag man das Galz, das in ihnen gewißlich stedet, ein Simplex ober Principium nennen, da es nach Unterschiebe der Auflofungs. und Bertheilungsarten fich fo mancher. len tarven anleget, und bald ein tartarifches, burch die Rochung, bald ein flüchtiges, durch die Faulung, bald ein saures, durch die Distillirung, bald ein kaugenhaftes durch die Einascherung an den Tag giebet?
Ferner wie soll die zurückgebliebene tode Erde ein
einsaches Wesen seyn, da sie, wie der Herr Doctor Bohn in Erfahrung gezogen, bem Spiritui vini annoch eine bobe Farbe mittheilet, ohngeachtet Diefelbe von allem Salz befrepet und gang ungefchmad geworben ift. Darum eine wurfliche Scheidung ber corver.

funt tamen noua creatura per ignem parata. I. B. v. Helmont de natura. p. 108. Confer sententiam Ramazzini paulo superius recitatam de gradibas ignis corruptoriis et destructoriis tantum non omnibus.

(Flora Sat.)

322 Don den uranfänglichen Theilgen

corperlichen Grundflucken ichwerlich zu hoffen ift, und bis bato aus feinem einzigen Erempel in ber Welt ju erweisen ftehet, wer weis nun, ob nicht an ben Mixtis felbft, und ba fie folche bleiben, etwas in unfere auferlichen Sinne faller, woraus man ichliefen fan, mas ohngefehr die erften fimpeln Befen, fo weit man hinaus fommen mag, fenn muffen, woraus die naturlichen Corper, als ihren Grundftuden bestehen? Ja allerdings ift so was vorhanden und in unfern Mugen, und wenn wir die Corper ohe ne alle vorgefaßte Mennung gang einfaltig betrache ten, fo finden wir an denenfelben eines Theils etwas trodenes, bichtes und hartes, unbern Theils etwas feuchtes, bunnes und weiches, furg: Erde und Maffer, wohin fich alle Materien jumal auf das erffe augenscheinlich bezichen. Diefemnach hat boch Ariftoteles in feinen vier Elementen, obgleich nicht ber Diffinctionstunft nach, welche hier gar un. gleich gerathen ift, boch in ber Sache felbft noch bas befte Theil erwählet; nur muß man ihm zwen, neme lich Reuer und Luft, wieder abnehmen, und folche entwe. ber unter ben Litul ber Principiorum formalium ober inftrumentalium bringen, und nur Erbe und Baffer im rechten Berftande als Materialia aller Corper bleiben laffen; ober die Luft als ein ausacbreitetes feuchtes Befen mit jum Baffer, als ein falsiges mit gur Erbe; und bas Beuer nach feiner ente gundlichen Materie, ben welcher es fein besonderes Wefen, fondern nur eine Affectio eines Wefens ift, jum Element ber Erbe, als an feinen geborigen Drt binbringen. Daß diese Mennung nicht ohne Grund fen, foldes tonte ich nicht allein mit dem Unfeben berühm.

berühmter Manner erweifen; Vniverfalia, faget Becherus, et catholica mundi principia (quoad materiam) funt terra et aqua (i). Und Bater Ariftoteles Belet felbit auf diefe zwen am meiften, wenn er g. G. vom Gal, fcbreibet, quod conftet ex aqua et terra. magna tamen ex parte magis ex terra (k); Sonbern es find auch bunbige Schluffe in Bereitschaft, welde ich auch furglich eröfnen will. Erftlich giebt uns ber biblifche Bermes nicht geringe Unleitung darju, wenn er bas gefamte haufwert aller fublu. narifthen Materien in zwen Claffen theilet, und bie eine die Baffer, die andere das Troctene ju nennen beliebet hat. Und BDtt fprach, fchreibet er: Es fammle fich bas Waffer unter dem himmel an fonbere Derter, daß man das Trocfene febe, und Gote nennete das Erodene Erbe, und bie Sammlung ber Wasser nennet er Meer (1), d. i. damit das Trocke-ne, welches in seiner anfänglichen chaotischen Mis foung noch verborgen war, jum Borfchein fomme. David gebrauchet hierben eine nachbrudliche Rebensart : Und feine Bande haben das Trocfene gegebildet und geformet (m). Das Wort formavit wird nun in der Bibel nicht allein von auferlicher mechanischer Gestaltung, j. E. derer Zopfer und Bildhauer, fondern auch von einer innerlichen physicalischen Formirung und Mischung bes Wefens ge-brauchet. Denn wenn Moses saget: Und GDEE

⁽i) Phys. subterr. p. 113. (k) Lib. 4. meteor. cap. 7. et 9. (l) Gen. 1, 9.

⁽m) Pfalm. XCV, s.

324 Don den uranfänglichen Theilgen

der DErr hat ben Menfchen gebilbet, fo fan es ja nicht blos nach bem erften Berftande zu nehmen fenn, benn fonften ber Menfch ein pur irdenes Bild hatte werden mussen; sondern ce muß wol ein mehrers zu bedeuten, und der Schöpfer den zu der Menschwerdung genommenen Staub und Thon in die allervortrestichste Mischung umgesestet haben (n). Und wenn nach ber Auslegungsfunft ber Werftand Der Worte fo weit ju erftreden ift, als es beren anderweitiger Gebrauch und bie gegenwartigen Umftanbe leiben, fo habe ich Urfache ju glauben, baf bas Ero. dene bis am britten Zag in einer andern Difchung versteckt gewesen, nunmehr aber sowol seine innerli-the Form als auserliche Figur erhalten, wie wir das selbe noch mit Augen vor uns sehen. Ob mir nun wol nicht unbervust ist, daß Moses hier von Erde und Wasser, als von Mixtis ja Compositis redet, und bende Benennung a pociori oder vom ftarkeften Un-eheil genommen ift: Go giebt mir es doch viel Anlaß zu gedenken, daß die zwen Eigenschaften, nemlich das Feuchte und das Trockene, weil sie diefer kluge Mann ben Beschreibung der Erden und
seines Gegentheils vornemlich vor Augen hat, und
in der Feder sühret, zwen hauptsächliche Merkmahle senn mussen, woran man die verschiedenre liche Art biefer benben Generalmaterien mabrnehmen foll; Und hieraus will er nicht unbeutlich ju verfteben geben, daß berfelben Principalftucte, fo in den Mixtis jum Grunde liegen, auch auf zwenerlen, nemlich auf eine Feuchtigkeit und eine Trockenheit hinauslaufen. Diefe Mofaische Absicht

noch beffer einzusehen, fo muffen wir ans erinnern, daß, ehe ber Schopfer die Waffer von dem Trode nen abgeschieden, Diefe benben Materien nicht etwa fo untereinander gemanfcht ba lagen, als wie etwan ein Letten ober Leim, worunter fcon Sand und Steine find, mit Baffer angemacht und vermenget ift, als woran fich eins vor bem andern gang beutlich ertennen laffet, fondern die Erde, b. i. ber gefamte Baffererdball war wuffe und leer, b. i. ohne Geftalten, daß man nicht wuste, wovor mans halten folte, da alles untereinander mobl verwickelt, das Wasser von dem Erdhaften verfchlungen, und bas Erdhafte von ben Baffern alfo burchbrungen mar, bag man gleichfam wie an einem fchleimigen ober gallrichen Corper weder diß noch jenes, ob es gleich bendes fcon in bemfelben enthalten war, befonders und deutlich erkennen konte. Denn wiewol ich bem 200machtigen nicht zugesehen habe, noch Mofes folches ausdrucklich meldet, fo ift boch biefes baber leicht gu erachten, weit ber Schopfer in feinen Werten feinen Sprung wird gethan haben, fondern alles Stufenweise gegangen fenn; biefes wurde man aber nicht fagen tonnen, wenn er gleich im Anfange verfcbiebentliche Materien gefertiget, und alfo zwen ju gab. len angefangen hatte, ba bod noch an feine Gins noch an fo etwas mare gebacht worden, woraus die zwen wohl hatten fliesen muffen. Goldergestalt tam es mit ber Scheidung nicht auf eine grobe mechanische Lopfer. und Rleckerarbeit an, gleichwie man etwa bas Waffer vom leine ober Thon leicht bringen fan, fondern es mufte hier eine lanere wefentliche Scheidung vor fich gehen, weil die gu fchei-£ 2 benben

326 Von den uranfänglichen Theilgen

benden Theilgen inniglich mit einander verbunden Da nun bas Bafferige fich abfonderte, fo lag das trockene Untheil als eine neue Bestalt aus bem Chaos ba entdecket und vor bes lichts Mugen. Bum andern weiset uns auch an den naturlichen Das terien und Corpern der unbetrügliche Augenschein, daß Feuchtigkeit und Trockenheit, Blugigkeit und Dichtheit an ihnen hervor flicht; Doch mit folcher verschiedentlichen Gleichmäfigfeit, baß eines trodner als das andere, nemlich ein pflanzen und thierisches gegen ein mineralisches Stud, und alfo vice verfa ift, ja manches gang und gar trocken, s. E. die Mine-Valien, und manches gang und gar feuchte, nemlich Das allgemeine Baffer fcheinen will. Ja Diefe Gigenschaften bleiben in Diefen Corpern unverandert, und von ihnen unabsonderlich, und die Materien mogen fich an garbe, Beruch ober Befchmack gleich Taufendmal verandern, fo fallt uns doch eine Baffe. rige und Erdengeftalt in die Augen, ba eine die an-Dere allemal entweder offenbarlich unter fich begreis fet, ober boch verborgen halt. Doch Die Hugen find es nicht allein, die dieses beurtheilen tonnen, fondern es tommt auch absonderlich bas Gefühl fowol ber Bunge als and ber Sande bargu, wodurch entweder was weiches, dunnes und nasses, oder was hartes und Dichtes, oder benbes jugleich, b. i. ein feuchtes und ein trocfnes Wefen begriffen und erfannt wird, wir mogen nun robe ober gefünstelte Materien vor uns Da ich nun gefagt habe, baf bie Mixta aus Erde und Waffer bestehen, so ift diese Mennung nicht etwa barum, weil man folde nicht in allen Mixtis finden fan, über einen Saufen ju merfen. Deun

au geschweigen, baß a non facto ad impossibilitatem ber Schluß gang nicht tauget; auch nicht zu wieder. holen, daß die feften barteften Corper, j. E. die Riefelfteine nach bes herrn Bechers Erperiment mit blofem Baffer in ein Schleimiges Befen ju verfeten, wie oben icon angeführet, ingleichen die Metalle einen Mercurium, Diefer einen Spiritum oder Baffet, wie auch allbereit gedacht, geben follen (o); Ferner daß auch oben gemelbeter mafen die Regenwaffer ober bistillirten Baffer noch eine Erbe halten und nach und nach fallen laffen (p): Go ift boch auch die Mennung nicht, daß man von jeden Corpern allemal bendes fordern foll und fan. Denn find fie vorigo nicht mehr benfammen vorhanden, fo werden fie burch neue Bebahrungen, welche auf Die immer fich ereige nenden Berftorungen gewiß allemal folgen, in neuen Gestalten ohnfehlbar ichon wieder in ein Mixtum .. zusam.

(o) Ramazzini Opera. p. 225.

⁽p) Celeberrimus Borrichius in Hermet, contra Conring, vindicat, testatur, aquam etiam limpidissimam vel decies per destillationes ab omni sece liberam in veram, firmam, sixam et insipidam terram mutari, si candem iterum iterumque frequentissime ex recentibus semper valis vitreis, destillando cuoces: quanis enim vice tenellam quandam cuticulam terream sed elegantem, ex aqua illa enatam, superficiei vitri interiori agglutinari. Cons. Bohnius in Dissert. V. p. 143. qui addit: quod idem Echmundo Dighinsono, Medico et Chymico apud Oxonienses clarissimo, narraret, sibi centessma destillatione hoc compertum hunc asservis, perhibet, Cons. Barckhuysen de Aqua pag. 210. cum quo magis volo, aquam in terreum corpus non transuerti, sed terram ex aqua separari.

328 Don den wanfänglichen Theilgen

aufammen fliefen. Und welcher Stein ober rober Erdflumpen ift zu zeigen, der nicht, wenn man ihn zumal vorher gebrannt hat, etwas von einer falzigen, oder virriolischen oder schweselichen Spur von
sich gebe? Es sen aber so wenig es immer wolle, so
sind doch Salz, Schwesel und Vitriol nach aller
Mennung solche Mixta, wo ein wasseriges Antheil hingehorig und befindlich ift. Alfo giebt ben britten Erweis die Analysis, nach welcher, wie fcon igo gemeldet, man ein feuchtes und trocfnes Untheil, obgleich nicht pur erhalt, boch unleugbar gewahr wird; woben fonderlich zu merten, daß das Baffer nicht allein die Materie, fondern auch ein Instrument der Berlofungen abgiebet; benn die animalischen und vegetabilischen Corper burch das verdunnete Luftwaffer aus ihrer Mifchung und in eine andere geben, die mineralifden fothaner Berftorung und Deugebahrung theils auch in ber auftfeuchtigfeit und im gemeinen Baffer, theils in fcharfen Baffern unterworfen sind. Zum vierten kan auch die Synthesis hierinnen ein groses licht geben, wenn wir nur die Vermischungen und Zusammensetzungen, so täglich von Natur auch durch Kunft geschehen, mit einfältigen Augen betrachten wollen. Zwar weis ich abermale mobl, daß wir eigentliche Mixta weber machen fehen noch machen fonnen, indem wir bie Simplicia nicht pur in Sanben haben, und, fo fie auch por unfern Augen da lagen, als Simplicia, jumal aufer bem Statu aggregationis, fein Obiedum unferes hier un-zulänglichen Gesichtes find; Aber laffet uns auch nur ben benen Compositis und unsern Zusammensenan. gen verbleiben, als an welchen wir boch erfahren, Das

baf fie ohne Reuchte und Trocfne nicht erfolgen, ober boch am beften, festesten und beständigften geratben, wenn Reuchte und Erocken, Waffer und Erde in geboriger Auserlefung, Angefüglichkeit und Gleichma. figfeit jufammen fommen und verbunden merden. Ja laffet uns nur einmal ben gangen gelehrten 2Bor. terfram, Mixtum, Principium, Compositum und Decompositum, und alles, woher uns nur einiges Borurtheil, oder Werhinderung in Beurtheilung ermach. fen fan, in die Tiefe des Meeres werfen, und ben Betrachtung einer Materie und Corvers, es fen rob ober gefünstelt, uns alfo anstellen, als wenn wir nichts mehr wuften, als was uns unfere unverdor. benen auferlichen Sinne angeben, fo wird uns die ge. funde Bernunft auf nichts vornemlich als auf Reuch. te und Trocken, Waffer und Erbe weisen, und auch mit diefer Anweisung wider alle Schulfechterftreiche gar wohl besteben tonnen. Man nehme ein Rraut, ein Sols, eine Frucht, oder ein Productum aus folthen Studen, fo wird man an ihnen noch Maffer und Erde finden, nur daß ihre Erde und Waffer, nach ben verschiedentlichen Urten ihrer Bearbeitun. gen, Umbildungen, Benmifchungen, ber Barme, ber Luft ber Zeit und des Dris, sowol auf ber Bert. fatt ber Matur, als ber Runft von unterschiedlichen Beftalten, Gefdmad, Beruch, Dauerhaftigfeit und Rraften worden find und werden.

Machdem wir nun vernommen, was die Grundflücken aller Materien und Corper senn mögen,
sowol negative, welche wir nicht als positive,
davor halten sollen und können, so ist noch zu

A 5 merken,

merten, baf biefelben in einem Reiche wie in bem andern, infonderheit im vegetabilifchen eben alfo und nicht anders als im mineralischen beschaffen, und alfo biefe zwen Reiche von Grosvaterlichen Geblute ber mit einander befreundet find. Bas bas Baf. fer betrift, fo wird wol niemand baran zweifeln tonnen, er muffe fich benn barein noch nicht zu finden wiffen, warum Brunnen. und Regenwaffer, Gemein. und Scheibewaffer, Rofenwaffer und Phlegma Vitrioli an Geschmad, Gerud und Burfung noch von einander unterschieden find, wiewol ich mich boch Iso will ich icon vorher barüber erklaret habe. nur noch diefes zu bebenten geben, baß auch bas ale lerschlechteste Wasser ohne Zufan anderer Dinge in ein pures Corrosiv tan verwandelt werden (9); Sinwiederum, daß Scheidewaffer, fo man es über Rreide oder freidenhafte Materien ofters abziehet, feine Scharfe verlieret, und ein gang ungefchmactes Baffer werden muß. Da nun diefe Zwen die nicht weiter von einander fenn fonten, als fie doch find, nemlich Gemeines. und Scheibewaffer wefentlich nicht, fonbern nur gufalliger Weife fich unterfchelben, was will man verschiedentliches an benen aus Begetabilien gezogenen Waffern gegen die minera liften inegemein, ober an biefen gegen jene im Grunde ber Befenheit auszuseten finden ? Bas aber die Erbe anlanget, fo braucht Becherus zwar vielmals folche Redensarten, daß es fcheinet, als wenn er bavor hielte, baf biefelbe ober vielmehr bas Erdhafte in benen Begetabilien ein anders, als bass jeniqe

⁽⁹⁾ Communis aqua multoties destillata et rarefacta ita corrofina redditus, vt metalla foluat. Bech. Phys. p. 318.

tenige in ben Mineralien ware, und ob er gleich eine Analogiam ober Achnlichkeit zwischen benden jugeftehet, fo fcheinet er boch ble identitatem principiorum über einen Saufen ju werfen : Allein vielmals raumet er boch in der That mehr ein, ale er manch. mal in Worten fuchet; fo ift auch ber Berr hofrath Stahl hierinnen nicht feiner Mennung; und Die Berfuchsproben geben hierin der gefunden Bernunft fo viel an die Sand, daß wir zwischen besagten ben Den Reichen, gwar nach ihrer Corpermischungen nur eine Aehnlichkeit, aber nach berer Mixtorum Principils eine vollfommene Gleichheit glauben muffen. Diefes erbhafte mineralische Wefen ift allerdings nicht von einerlen Ratur und Gigenschaft, und Becherus giebt an bemfelben bregerlen, nemlich eine fleinige, eine fette, und eine mercurialifche Erbart an und weil diefe Mennung von benen tribus cerris ein hauptfacblichftes Stud feiner gangen Maturlehre ift, auch fonften viel nugbares weifet, fo wollen wir aus bem andern, britten, vierten und funften Capitel der dritten Section des erften Buchs, allwo er vornemlich bavon handelt, eines und das andere, mit eingemifchten meinen Unmerkungen hier furglich wiederholen.

Die erste Terra ist, so zu sagen, der Corper und Hypostasis derer Mineralien, indem sie an denenfelben das meiste Theil ihres Wesens austräges, und bestehet in einer festen, ganz und gar trockenen, schweren, steinartigen und in ein lauteres Glas zusammenstiesenden Materie. Am deutlichsten erken, net man dieselbe an Letten, und dergleichen Mergelerde, wie auch an Ralk, Gips, Schiefer, Sand, Kie-

in and w. Google

332 Von den wanfänglichen Theilgen

fel, Erpftall und allen Ebelgefteinen, in Summa: an allen Erb. und Steinarten, wie folche immer Damen haben mogen. In allerreinften findet fie fich im allerfestesten Geftein, als Riefel, Ernftall u. b. g. fo die Bergleute Quary, Sornftein und Gluffe ac. zu nennen gewohnet find, und um berjenigen Urfache willen, weil bergleichen feftes Beftein rechte Dauptgange und Erzadern in einer Ginfassung alle. mal begleitet, mo nicht als ber Metallen Materie und Samen, wie Becherus will, boch als eine Gebahrmutter und Behalter berfelben anzuseben ift. Daß biefe fefte Erbe aber auch an fich felbft in ben Metallen liegen foll, burfte gwar vielen febr frembe portommen, fan aber niemand unbegreiflich bleiben. wenn man nur die Glafesgeftalt betrachtet, als in welche Die Metallen nach Benehmung ihres Phlogifth, wie wir insonderheit am Zinn, Blep und regulo antimonii u. b. g. (ja im Golbe felbit burch ben Brennfpiegel) feben, ohne Bufat eines einigen andern Dinges geben und eben fo wohl zu bringen find, wie es mit einem quargigen ober andern Befteine ohne Streit und am Tage ift. Die andere Erbe berer Mineralien ift die Terra pinguis, ein fettes entzündliches Feuerfangendes Wesen, so zwar in Ermangelung des Acidi ein Schwefel felbit nicht fan genennet werben, aber boch durch die Berbinbung mit einem Acido ju einem Schwefel wird. Sie gebet von ber vorigen in Anfehung ihrer Bart. beit und Feuchtigfeit ab, und erzeiget fich vornem. lich in den Erdfettigkeiten als Schwefel, Steinkoly len, Ries, Agtitein, Steinol, Erdpech u. b. g. bernach in allen Steinem infonderheit guargigen wie aud auch Feuersteinen, wie sowol aus dem Feuerausschlagen als auch aus dem daraus zu machenden Phosphoro zu ersehen; und insonderheit ist sie in denen unvolltommenen Metallen, wie man aus der Entzündung dererselben mit Salpeter als im regulo und Zinn, auch ohne Salpeter in dem wunderbaren und ganz und gar verbrennlichen Zink unwidersprechlich übersühret wird. Sie trägt in Ansehung bet erften Erbe freplich am Gewichte ein gar febr weniges aus, ja wenn man anfiehet, baß g. E. ein eingeafcherter ober diefer andern Erde beraubter regulus entimonii am Gewichte nicht allein nichts ab-genommen, sondern sogar zugenommen zu haben scheinen will, so solte man dieselbe fast nur vor eine Modification oder Gestalt der Materie, und nicht vor etwas felbst materialisches und corperliches hal-ten: Allein andere Ursachen dieses Phanomeni zu geschweigen, so muß doch ben der Wiedermetallisse rung fothanen Ralches etwas materialifches, nemlich ein entzündliches fettes Wefens barzukommen, und baß biefes in den Ralch wefentlich eingehe, kan man daher wahrnehmen, daß man je mehr des Kaldes je mehr der Fettigkeit zu dieser Reduction nehmen muß. Ja eben dieses ist der Hauptgrund, woher wir wissen, daß ein Phlogiston in den Metallen ist, und daß dieses nicht in der Einbildung bestehet; und daß der Schluß richtig sen: Woraus etwas burch Runft fan zusammen gemischt ober zusammen gesetzet werden, davon muß man halten, daß es des Mixti oder Compositi nameliche Theile sind. Sie ist ferner dassenige, davon ihre bengemischte erste Erde die Farbe hat; Denn ob ich gleich dem Orn. Bople

334 Von den uranfänglichen Theilgen

Bople jugebe, daß bie Rarben manchmal von der blofen Tertur und Reaction herfommen, aus welcher Urfache j. E. aus jufanmengegoffenen Urinfpiritu und Aquafort ein fcon amethnftenes Biolet entftebet, fo fan er boch nicht laugnen, daß manchen Corpern Die Farbe mefentlich eigenthumlich ift, und Die Metalle wefentlich tonnen gefarbet werden, alfo daß fie ihre erfte Rarbe nummermehr wieder befom. men fonnen, wohin etwa die Farbe der Granaten mitzunehmen, als welche, wie ich erfahren, im Reuer unperandert bleibet, da boch alle andere bunte Steine Die ihrige allda nicht erhalten fonnen. Gleichwie nun burch die Farbe eine Ausbreitung ber Theilgen ber Erden diefer andern Art in und durch das erdhafte ber erften Art ift; alfo fan man gedenfen, von was vor einer fcharf einschneibenden Durchdringlichkeit biefes entzundliche farbende Befen fenn muffe, und wie ungereimt es nicht fen, baffelbe bor bie Geele ber erften als ihres groben leibes zu erkennen. Ja unfer Autor halt eben diefes vor basjenige, welches burch? bas Glas bringen fonne, und ihm einsmals bas Bold auch fo subtil und eingehend gemacht, bag es mit biefem Die glaferne Retorte, fo boch an Glafe bide genug gewesen, burdmurtet, biefe auswendig gang burchsichtig roth gefarbet, und biß gefarbte Glas, ba er es jufammen gefchmolgen, eine mit blutrothen Strienien gezeichnete Dyalfarbe von fich gegeben hat. Er mennet ferner, bag ber gefaufte Rramschwefel, wodurch Rottner Gilber aus Qued. filber, und Diefes in einer Stunde ohne Muffamteit gemacht, ein folder muffe gewesen fenn, in welchem biefe Erbe in vortreflicher Reinigfeit, Erhöhung und Enthind.

Entbindlichfeit gestecket habe. Und im Scheibewaf. fer, welches der ungenannte Mungmeifter vermittelf eines Ungarifchen einemals ju gehn Centnern gefauf. ten aber hernach nicht wieder ju befommenben Bie triols (vielleicht wie Tollius mennet (r), eines Atlasvitriols oder aluminis fciffilis) verfertiget und ibm im Silber gehntaufend Ducaten an Golde ge. bracht, foll es auch an biefer andern Erbart gelegen gewesen fenn (s). 3ch laffe biefe Erempel alle als wahrhaftig gefchehene Dinge pafiren, nur ift es schwer erweislich ju machen, baf es eben biefe und nicht die dritte oder auch wol die erfte ift, welche Erde diefe wunderbare verwandelnde Rraft haben foll: Denn jum wenigsten fan ich nicht begreifen, wie biefelbe ins besondere barjuftellen, und auch mit berfelben allein ein Erperiment ju machen fen, fo fan ich auch aus der Erzehlung der Proben, welche Bechen felbft gemacht, und ju eben biefem 3med anführet, nicht schliefen, ob er diese Erde a parte erhalten habe, und fo er auch eine vermennte in Sanden gehabt, so fonte both wel auch eine fallacia caussae von ihm fenn begangen worden. Doch mochten wir in unferer Beurtheilung eines der fo austräglichen Erperimenten in unferm Berftand immerbin irren, (gleichwie es wol benen vornehmften Befigern ber groften Geheimniffe in ber Datur mag ergangen fenn, welche babero in ihren Schriften, ba fie die Sache a priori ansehen und mit unrechten Mennungen voreragen, wider ihre Abficht verführifch find,) es mochte im Schwefel des Kottners und im Ungarischen:

⁽r) Epiff. itin. p. 175.

⁽s) Phyl. fubterr. p. 142, fqq. & antec.

336 Don den wanfänglichen Theilgen

rifden Bitriol die erfte, andere, ober britte ober noch eine vierte Erdart senn und heisen wie sie will, welche das magere Kraut sett machen soll, so wollen wir uns vor der vielscheinbarere Weisheit der Hirnphilosophen gern verkriechen, wenn uns nur ein solcher Handvölliger obgleich vor ungereimt gehaltener Syllogismus einmal gerathen wolte. Doch wohl bem, wer nur indeffen mit der auferften Tingerfpige eine Bahrheit und die fleinfte Wahrheit ergreifen, und fich durch Gebers Spruch feine fernere Arbeit verfüffen tan, wenn er fagt : Vbi vel minimum augmenti metallici inueneris, ibi te dicimus effe ante fores philosophorum. Die britte Erbe nennet ber Autor terram mercurialem, wegen ihrer Flüchtigkeit, und weil fie im Mercurio vornemlich befindlich ift, Metallicam, weil fie em foldes Antheil an benen metallifchen Corpern ausmachet, wodurch die Metalle Metalle find, und alfo fpecificam, wornach fich bie Metalle als nach threm Sauptwefenftud von andern Corpern alfo unterfcheiben und ausnehmen, baß fie nichts anders als folche fenn, und andere Corper fol-ches nicht fenn konnen. Dun ift es zwar wol mahr, daß eine steinige Glassormige und Glaswerdende Materie nebst einer entzündlichen farbenden Fettigfeit und alfo die nur zwen erftern Erben noch nicht genug find, ein Metall ju formiren; benn fonften ein gemeiner Beuerftein auch ein Metall mare, fonbern es muß noch etwas darzu tommen, welches die metallische Form mit sich bringet: Allein ob und wie weit dasselbe noch ersoderte Wesen vom Phlogisto unterschieden, ob es an dem Mangel eines britten Wefens oder an dem Mangel eines gnugfamen Phlogifti

gifti liege, ob es auf die Mischung und Proportion ober Rochung und Zeit des Phlogisti mit der erften Erbe ankomme, und ob diese dritte Erde nicht ein vor die Metalle durch die Mischung ins besondere zu-geartetes Phlogiston sen, kurz, ob Specie oder nur numero eine britte Erbe fen, barnach haben wir mit bem Beren Sofrath Stahl allerdings Urfach zu fragen (t), jum wenigften foll fie fehr rar fenn, alfo, baß aus hundert Pfunden des auserlefenen Subiecti faum. ein paar Ungen ju erlangen maren: wenn man berfelbigen mehr in die Metalle bringen tonne, als fcon darinnen befindlich ift, fo follen diefe dadurch flußig und flüchtig werben, wie benn Becher baburch bas Gilber mit über den Belm getrieben, und es als ein Quecffilber und ein foldes befunden, welches nicht als durch die Barme und Figirung in Gilber ju verwandeln, noch von feiner Erde wieder abzusonbern fen: Er fdreibt ihr die Durchdringlichkeit des Dnabeanischen Mercurii Antimonii ju, welcher nur im Munde durfe gehalten werden, und bennoch durch bas Quedfilber, wenn man biefes gleich nicht naber als an die grofe Fusjeh brachte, und nur diefe darin-nen eintauche, weis und verquicket werde: Sie foll bald als eine Erbe aussehen, bald als ein Baffer, bald als ein Rauch, und an Banben in Grubengebauben als perifarbene ichneemeife Flores jumeilen erfcbeinen, wie es Becher einsmals in einem Berg. wert will gefehen, aber beffen bergmannifden Da. men vergeffen haben: Bon einigen wurde Diefelbige bor bas Principium Arlenici gehalten, welcher, wenn man

⁽t) Specim. p. 133.

man ihn nur von bem Ueberfluß ber zwenten Erbe entbande, der rechte philosophische Arfente werden muffe: Im Rochfals fen fie bas vornehmfte ober Primum ens, wodurd, daffelbige basjenige geworden fen, was es ift. Und was bas affermertwurdigfte hiervon ift, fo foll ber Alcaheft aus biefer fluchtigen und fliefenden Erde einzig und allein bestehen; Diefer hochberuhmte Liquor aber, (burch welchen man Die allerinnigste Durchdringung und Zerschneibung Derer Corper in die garteften Staubgen, doch ohne Reaction, wie in gemeinen Auflofungen gefchiehet, erhalten fan:) fen der Mercurius duplicatus noch lange nicht zu nennen: benn biefer zwar ein Mercurius wegen feiner Bluchtigfeit, und duplicatus wegen feiner geboppelten, nemlich zwenten und dritten Er-De fen; ber Alcaheft aber nur aus ber britten allein bestehe: Go fermentire auch jener und vereinige fic mit dem Golbe, als welche hier die Stelle der erften Erde vertrete, und als ber feib mit benen andern benden gleichwie mit Geel und Beift belebet werde; Diefer aber allein habe in die Metalle feinen andern Gingang und Burfung als nur diefe, daß er biefelben erweiche, ju Quedfilber mache, und wenn man Des Alcahefts ju viel nehme, fo fen er vermogend und gewohnt, Diefelben in unterfchiedliche Gubftangen zu zerlegen. Doch damit wir nicht von unfern Erden gu weit abkommen, fo mochten wir wol miffen, wo und was vor ein Corper muffe ergriffen wer. Den, wenn man diefe Erbe jum nachften, beften, reineffen und reichlichften fuchen foll, ober wir mochten vielmehr ben Geift Bechers aufforbern, und ihn um feine Freundschaft ansprechen, weil er fdreibet, baß Diefes

vieses ein Seheimnis sen, bessen Offenbarung von niemand als einem wahren Freunde durfte erwartet werden. Wiewol auch, hierinnen wollen wir unsere Begierden masigen, und die Schriften des Autors iho nur noch darum besragen, ob und was von ihobeschriebenen dren Erden der Mineralien in den an-

bern zwen Reichen zu halten fen.

Er fetet erftlich Diefelben an die Stelle bes Sal. Sulphur, und Mercurius ber Alten, und zwar mit bef ferm Recht, weil diefe noch alle Compolita, ja decomposita, jene aber Simplicia find: Doch rettet er noch ihre Ehre fo weit badurch, wenn er bie vermennten Principia ober corpora mit diesem Befcheib annimmt, bag ob fie gleich alle aus allerles gemifcht worben, boch je eines vor bem andern eine Der befagten Erben vornemlich heget, nach welchem Diefe Paracelfische Drenfaltigfeit im gefunden Berfanbe noch einigermafen gu leiben fichet. Rurg: daß im Sale alcali das grobe erdhafte Feuerbestandige Befen, und alfo bie erfte Erbe, im gemeinen Schwefel das entzundliche fette, und alfo die zwente Erder und im Quedfilber die metallifche mereur. und metallmachende, und alfo die britte Erde am reichlichften, nabeften und fraftigften fich befinde (u). Un einem andern Orte erflaret er fich, daß er die erfte im Alcali, bie andere auch im Salpeter, wie im Schwefel, die britte im Rochfalz angetroffen habe; Denn vermittelft des Rochfalzes sen ihm aus den Metallen ein Quedfilber, aus der Salpetererbe eine Tinctur por die Metalle worben, und von ber alcalifchen

⁽u) Phys, subterr. p. 167. ib. p. 174.

340 Don den uranfänglichen Theilgen

fchen mare ichon befannt, daß fie die Metalle nicht allein in Bluß fegen und halten, fondern auch an ih. rer Confistens in mertliche Beranderung bringen Endlich ba er alle bren Erben, nemlich bie alcalifte, die nitrofifthe oder femefliche, und die Ruthenfalzige in eine gebuhrende Mifchung gebracht, fo hat er einen folden Corper erhalten, welcher in bet That und Wahrheit metallifch gewesen ift. mehrers fan von biefen bren Erbtheilen ben bem herrn hofrath Stahl in feinem Specimine Becheriano nachgelefen werden, als welcher von Bechero bie. rinnen in feinem fonderlichen Stude abgehet, als Daß er, wie allbereit erwehnet, die dritte nicht vor cine von der mittlern wefentlich und befonders unterfcbiebene halten will, und alfo mehr auf die erften zwen fein Abfeben richtet. Befest nun auch, es tomme nur auf befagte zwen eigentlich, ja nur auf die erfte oder überhaupt auf eine allein an, wie wir benn eine Erde jum wenigsten mit Sanden greifen und mit Augen feben tonnen, auch eine Erde bleibet, wenn fie gleich alle Staffeln ber Feuertortur ausgefanden hat: Go finden wir doch alles diefes in anbern Corpern, in andern Reichen auch, wie uns fer. ner unfer Autor in oben angezogenen vier Capiteln, wie auch anderswo angiebet, und die Erfahrung aus Diefen und jenen Proben vollige Berficherung leiften fan. Denn man nehme ein Waffer, wo man wolle, ob es vom Alcali, ober vom Rochfala, von Bitriol. von Ralf, von Gifenerde, oder von einer Rettigfeit, u. f. w. gang fren fen? Man betrachte bie Luft und fage mir, wozu man beffen Acidum hinbringen wol-Ic? Man febe ben Menfchen felbft an, wenn wir Steine,

Steine, ja Riefelharte Steine in feinem Bleifc und Saften als in einem Steinbruch finden. Und was halten wir von der ausgelaugten Holjasche, ja von dem zusammengekochten Laugensalz, dessen ja keines nimmermehr in Wasser wesentlich zu verwandeln, fondern Erde ift, wovon fie die Matur genommen und Erde bleibet, worzu auch ber Menfc werden foll? Infonderheit erweifet biefe allen Corpern gemeine Erbe die Berglafung, ba s. E. Beine und Solgafde nicht gllein einem mineralifden Bluß in feiner Gubftang eine Bermehrung geben, fondern auch an sich felbst diese durchlauchtigste, nem-lich Glasesgestalt an sich nehmen, ob dieses gleich an Weichheit und Farbe, z. E. das animalische an feiner Beife, bas vegetabilifche an feiner Grune, noch einige Gpur und Kennzeichen feines Reichs benbehalten mochte. Bierben erwecket Becher bem lefer eine recht fonderbare Aufmerkfamteit, wenn er von ber erften Erbe, wie fie im thierifchen Reiche ift, alfo fdreibet: "In ber thierifchen Erbe find fehr grofe "Geheimnisse verborgen, welche ich ohne Begehung "des allergrössesten Bubenflucks nicht gemein ma-"chen kan, sondern es muß genug senn, gesagt zu "haben, daß dieselbe in dem Menschen mit den zwen "vorhingedachten Erben eine grofe Gleichheit habe, sja gegen biefelben in einer Bortreflichfeit ftehen. "Bofte Bott, baf ich bas Blud haben folte, mah. "re Freunde ju miffen, welche an meinen trockenen "und burch viele Arbeiten entfafteten Gebeinen ein-"sten noch dieses lette Werk verrichteten, und die"selben in die verklarte in alle Zeiten unzerftörliche "Gestalt und Substanz brachten, daß sie, wenn "gleich

342 Don den uranfänglichen Theilgen

"gleich nicht die vegetabilifche Grune, boch beren nfleinen Bitternarciffen Schneeweife Mild faben "und erhalten mochten, wie in wenig Stunden leicht "ausgerichtet werden tonte; Rurg ber Menfch ift Glag und ift in Glas zu verwandeln (x). tft nicht ju laugnen, baß man die erfte Erbe vor-nemlich im unterirdifchen Reiche finder, weil überhaupt in diefer Corpermifchung bas allerwenigfte Reuchtigfeit und faft lauter trocenes Befen eine Gleichwie aber biefelbe benen Mineralien gehet. eigenthumlicher als benen oberirdifchen Corpern ift; Alfo hat hingegen bas Rrauter. und Thierreich in Befitung ber andern, nemlich ber fetten und entgundlichen Erbe, in Unsehung ihrer Die foung einen ausnehmenden Borjug, als welches hierinnen nicht um ein haar von bem Phlogisto in Mineralien abgebet, wie wir im folgenden Capitel vernehmen werden. Damit wir uns alfo von beffen Abhandlung die bahin geborigen Materien nicht nehmen mogen, fo will ich hier nichts mehr benbringen, als daß diese Erde sowol in Pflanzen als in Thieren als mit einer fehr kraftigen und einschneis benden Durchbringlichkeit musse begabet fepn, wenn der Autor anführet, und es auch in ber That alfo ift, daß der Schwefel ober vielmehr bas Phiogiston ber Rohlen die Glafer alfo farbet, daß biefe Farbe nicht anders als burch bas allergroffeste Reuer, und zwar faum wieder fan vertrieben werden, und wenn er aus eigener Erfahrung verfichert, daß er aus Menschenblut einen Smaragdgrunen Blug erhal.

⁽x) Phys. fubtere. p. 1324

ten habe (y). Die britte Erde foll nun infonder. heit dem Mineralreich allein und eigenthumlich fenn und bleiben, weil die Metalle baburch find, mas fie find : aber fo wir auch einer fothanen befondern Er-De Dafenn in ben Metallen jugesteben, fo fan er Diefes boch in feiner andern Absicht fagen, als fofern Diefelbe mit ber erften und andern Erbart, in rechter Mafe, Proportion und Bulanglichkeit flebet, wie es ju Werdung eines Metalles erforderlich ift. diejenige Frage: Db die Pflangen diefelbe in ihrer Dafe nicht auch besiten, ift mit einer grundlichen Berneinung noch nicht verworfen; Ja unfer Becher muß felbst gestehen, daß in den Pflanzen eine der-gleichen, obgleich schwerere Erde stede, so mit dem Golde in eine Mifchung gebet, und baffelbe in Beftalt eines fluchtigen gelben Baffers mit uber ben Belm führet (z); Rury; daß fie qualitate in benen Pflan.

⁽y) ib. p. 147.

⁽²⁾ Ea terra, quae in regno vegetabili huic nostrae minerali analoga est, sed multo debilior, nihilominus eundem estectum cum auro, si ei permisceatur, exhibet; ducens id in formae slauae volatilissimae aquae super alembicum. Paratur autem haec terra ex spirien vini, partibus sulphureis separatis; prout nostra mineralis, de qua iam loquimur, vel, (si a posteriori incipere velis) ex mercurio communi, argentum nempe viuum ita separando, vt partes metallicae separentur, et terra, per quam praesatae partes in-suxu steterant, abstrahatur: aut, si a priori processum incipias, ex isto principio sumi debet, quod in mineris abundat, quodque ex metallis mercurios sacit, prorsus sine vlla arte et quidem magna copia, vt in nonnullis locis exemplum in mercurio virgineo habemus, qui sua sponte ex mineris suit. ib. p. 159.

344 Don den uranfänglichen Theilgen

Mangen afferbings enthalten, obgleich bie Minera. lien gradu und quantitate an berfelben ihren gehorigen Borgug behaupten, und alfo die Pflangen nur arm und fcwach baran fenn mogen. Diefes folte ich hier nun abermale umftandlicher barthun, allein ich habe mich hier auch beswegen nicht aufzuhalten. noch mir eine Materie ju nehmen, welche im vierzes benden Capitel von den in Rrautern befindlichen Metallen ihren befondern Plat finden wird. haben wir nicht nothig, von der erften und andern Erdart ber Pflangen ino weitlauftiger ju fenn, fonbern ber geneigte Lefer ift abermals wo anders bin, nemlich mit ber zwepten auf bas neunte Capitel von benen in Pflangen befindlichen fcwefeligen Grundflucken, und mit ber erften auf bas eilfte, zwolfte und brengebende von Berglasung und Bererbung ber Begetabilien ju verweifen.

Hingegen giebt es hier Gelegenheit, noch einen Beweis in dieser Sache anzubringen, welcher zwar priori genommen ist, aber nicht wenig zu Erläuterung dieses meines Bortrags dienet. Becher stellet den anfänglichen Zustand der Welt mit ihrem Zubehör unter der Gestalt eines Enes vor, darinnen er die Dotter mit der Erde, das Weise mit dem Wasser, das Häutgen mit der Lust, den umgeben, den Raum mit der Gottheit in Vergleichung bringet (2): Nun will ich diesem Gleichnis zwar so genau nicht nachhängen, weil es manchmal hinken möchte: aber dieses ist doch zu vermuthen, daß die lingestaltheit oder chaotische Weltsorm nicht allein

von bem auswendigen bes Erdbobens, fondern auch von feinem inwendigen zu verstehen fen, und alfo berfelbe nicht nur auferlich von Blumen und leben. digen Beldopfen fahl und unbezieret, fondern auch innerlich nicht mit folden Beranderungen, 3. C. an Rluften und Gangen, an bunten Gefteinen, mannig. faltigen Metallen, bier an Seftigfeiten, bort milben Bergarten, und fo viclerlen Mifchungen gleich im Anfange alfo gezeichnet und unterschieden gemefen, gleichwie er es nach ben vielfaltigen Scheidungen, Auseinanderfegungen und Bervorbringungen geworben ift. Much will ich diefes gern jugeben, daß die Dberflache bes Waffererdballes ober bes damaligen gleidfam Endotters mit einem mehr mafferigen Defen gleich Anfange umgeben gewefen, weil boch bas nachste, welches ber oben aufschwebende Beift mit feinen Sittigen unmittelbar bedeckete, von Dofe ein mafferiges genennet wird: Daben fan ich mir aber nicht einbilden, daß das unter ben Baffern aufang. lich verbectte mehr erdhafte, fo nachgehends ein gang trockenes wurde, einer fo gar trockenen, ftrengen, fe. ften und harten Leiblichkeit, wie wir es igo vor Augen haben, gemefen fen; fondern es ftund auch diefes erftlich mit bem mafferigen in einer Mischung. Ich sage, in einer Mischung, ba man nemlich bie Ingredientien und Theile berfelben nicht erkennen fan, fondern eins in dem andern, nemlich das erd. hafte von einigem mafferigen noch verschlungen ift, und die auch nicht fo leicht noch nach ben Regelnber Leichtigkeit und Schwere auseinander gehet, gleich. wie man etwa an einer mit Baffer angemachten ober ausammengemanschten Leimerde von fich felbst und nad

346 Don den uranfänglichen Theilgen

nach Nothwendigkeit der Materien aus der Nieder-finkung der Erdtheilgen und Ablaufung der Waffer geschehen fiehet, sondern es war hier, wo nicht ein besonderes Siat, doch eine innigliche Scheidung und Auflosung noch vonnothen; Denn wenn die Ingemeibe des Erobodens von folder Geftalt, infonder. beit von folden Abgrunden, Wafferbufen, Canalen und tochern, bergleichen wir unter ben Meeresgrunben ju Abgang feines ibm juffiefenden Baffers und jum Zugange der Quellen und Plusse, gewiß glawben muffen, gleich Anfangs gewesen waren, wie hate ten die über und über auf der Oberstäche ausgebreiteten Baffer, über welchen ber grofe machtige Beift fein Schweben hatte, benfammen halten fonnen, ohne fich gleich felbft in folde Solen und Schlauche du verlaufen, und ohne das besondere Fiat, welches du Sammlung und Einfassung des Meeres vom Schöpfer nachgehends ausgieng, abzuwarten. Diefemnach wird man auch beurtheilen fonnen, was von der Mennung der Ubnfinier zu halten sen, welche fich die Erdkugel als einen schwammigen durchlotherren Corper eingebildet, und anben geglauber haben, daß fie bis zur Gundfluth alfo geblieben fen, von dar an aber fich in eine folche Steinfeftig. feit zufammen gefett, wie wir fie ito finden (b).

(b) Um der Seltenheit und anderweitiger nutslicher Betrachtungen willen will ich diese Nachricht aus des
Bernhardi Ramazzini Operibus aussubrichter mittheis
Ien: Narrat quidam fapiens Abyssinius, in antiquissimis
Aethiopiae annalibus descriptam esse historiam perditionis humani generis et disruptionis totius terrae. In
mundi soilicet primordis suisse terram multo amphosem,
quam

Ich will geschweigen, daß es wider die Begriffe der gesunden Vernunft, welche uns doch von dem Schöpfer zu Vetrachtung seiner Gottheit und seiner Werke gegeben, allerdings hart anlausen wurde, wenn wir den so grobedryerlichen Erdboden, wie er nach den sechstägigen Bearbeitungen erschienen, vor ein unmittelbares Werf der göttlichen Hände, (ich will nicht sagen vor einen Ausschluß seines allerzartesten lichtwesens) halten wolten: Rurz, es bleibt die Wermuthung nicht ungegründet, daß die Erde, wie solche der Schöpfer, so zu sagen, zum ersten aus seiner Hand hingestellet hat, von einer lautern, weischern, Enartigen, schleimigen, mit einem Wort, nicht so gar harten und strengen Consistenz, sondern von einer einfältigen Mischung gewesen sen; und daß die Mixta und Composita in der Erden allererst von denen Scheidungswerken an zu werden ange-

quam nune est, ac coelo proximiorem, perfecte rotundam, fine montibus ac vallibus, totam tamen intus cauernosam, ad instar spongiae, hominesque in illa habitantes, ac aethere purissimo gaudentes iucundum aeuum duxisse, terra inarata, optimas fruges et fructus ferente. Cum autem post diuturnum seculorum fluxum, homines superbia elati, a prisca illa bonitate descivissent, Deos iratos terram adeo valide concussisse, vt maior illius pars intra proprias cauernas desederit; hoc pacto aquam in latebrosis recessibus ante conclusam expressam violenter fuisse, atque ita fontes, flumina, lacus et mare ipsum ortum duxisse, eam vero terrae portionem, quae intra has cauernas non decidisset, sed reliqua elatior stetisset, montium formam exhibuisse; infulas porro et scopulos in medio mari nihil aliud esse, nisi segmenta terrae cauernosae ab illo totius terrenae molis praecipiti casu superstitis. v. Francisci Patritii libellum de antiquorum rhetorica, Venetiis 1562. p. 154.

348 Von den uranfänglichen Theilgen

fangen, und in Unfehung ihrer Dichtheit und Darte nach und nach fich zu verändern fortgefahren ba-So wenig nun das erfchaffene Chaos gleich anfänglich ein in unterirdifche Mixta und Composita vermannigfaltigter Corper fan gewefen fenn, fo wenia habe ich auch noch Urfache ju glauben, baß vielerlen Uranfange ober Principia darinnen gelegen haben, fonbern vielmehr, baß eins aus bem anbetn nach und nach gefloffen ift. Dach Beders Mennung find funferlen Erbarten in bemfelben gleich befonders enthalten gewesen, bavon bie erfte gu Gertigung ber Sterne, die andere vor die Enfewesen und Meteora, Die dritte vor die Thiere, die vierte vor die Pflangen, Die fünfte por die Mineralien fen geschaffen worden und eine por der andern fich alsbald fo ausnehment. lich biffinguiret, baf feine jemals in eine andere bate te fonnen verwandelt werden (c). Allein mas if Das vor ein Unterschied, ber nur in denfirate et raritate, in Berdunnung und Berdickung beruhet ? Bum wenigsten fan ich solchen nicht vor einen uranfang. lichen oder wesentlichen halten; Und wenn fie in Grunde nicht unterfchieden find, was habe ich nothig nach ihren Bermandelungen ju fragen, ba es etwa nur auf mehrere Scheidungen, Auszichungen, Bufammenziehungen, Berdickungen und Berdunnungen ankommen mochte ? 3ft nun 3. G. benen Pflangen in ber chaotischen Borrathskammer von ihrem Schopfer nichts befonders hingelegt noch aufgeho-ben gewesen, und find fie eben daraus gebildet wor-ben, woraus die Mineralien und Metalle zusammengefloffen, wie fan man noch an ber Blutevermand-Schaft

schaft dieser benden Reiche zweifeln? Db gleich nach denen Regeln der Schwere und Leichte, die ben der Schöpfung, unter währenden Gervorbringungen, schwerer werdenden Corpergen mehr nach dem Mittelpunct eileten, die leichterbleibenden ihr Anhaltens in der Oberstäche behielten, so blieb doch die obere lockere Erde, so der Schöpfer zu einem Pflanzgarten auserschen, eine solche, wie sie noch ist, woraus Erz. Westell und Westein, und also die bestellen Sare ten außerschen, eine solche, wie sie noch ist, woraus Erz, Metall und Gestein, und also die sestesten Sorver entstunden. Gesetzt auch, daß sich die eigentslichmineralische und metallische Erde nach und nach ganz und in eine unerweichliche und unzurückbringlische Gestalt ausgeartet hätte, wiewol es doch nicht ist, und wir schon vorher vernommen haben, daß die zwen haupterdhaften Theile, nemlich das harte Zersschmelzliche und das sette Entzündliche, ja auch das stüchtig Mercurialische, theils vor Augen zu legen, theils durch die Würkung sich legitimiren, eben solche in den Pstanzen zu senn, wie sie es in denen Mineralien sind: So hat sich doch dadurch die Garstenerde von dieser gar nicht unterschieden, auser daß sie daszenige an Derbheit, Dichtheit und Schwere nicht geworden, worzu es mit Gesteine, Erz und Metall gedichen ist. Ueber dieses wolle man doch wohl überlegen, was die Sündsluch (und wer weis, ob nicht auch der erste auf den Fall ergangene Bluch) in sothaner von einigen ganz vor rein gehale Fluch) in fothaner von einigen ganz vor rein gehal-tenen unmineralischen Gartenerde, von mineralischen Partickelgen, ja Stücken und Klumpen mit mag ein-geführet haben. Denn daß man allda, und also auser den Erzadern so viel mineralische und metallische Merk-mable, insonderheit an Ries. und Eisenartigen Wesfen

350 Von den uranfänglichen Theilgen

sen sindet, ja fast keiner hand breit Erde anweisen kan, worinnen man nicht etwas mineralisches spüren solte, das haben wir sonder Zweisel der Mosaischen ungeheuren Ueberschwemmung, wo nicht gar, doch gröstentheils zuzuschreiben; Denn die grausamen Wassersluthen die Aecker nicht allein umgestürzet, sondern auch die mineralischen Eingeweide hier und dar heraus gerissen, und das Unterste in das Oberste mit vermenger haben. Aus diesem Mengssal nun werden Kräuter und Bäume gezeuget und genähret; wie kan es denn möglich senn, daß sie nicht auch von denenjenigen Theilgen was mit in sich schlucken solten, welches doch schon zu würklichen Mineralien, zu Metallen und Metallwerdung am allernächsten bestimmt und zübereitet ist?

Endlich mochte man über biefe gemeinschaftliche Theilnehmung ber Reiche ber Datur, welche fie an einerlen uranfanglichen Erbarten haben, ein und andern Einwurf machen, allein cs foll ihnen die Untwort nicht schuldig geblieben fenn. Erftlich mufte ich mich zwar felbst nicht darein ju finden, wenn der beruhmte Br. Doctor Scheuchzer von einem Monti ju Bologna melbet, wie biefer aus Erperi. menten erfahren habe, daß fich die obere Erde Diefes Bobens nicht verglafen laffe; babero ein andet Bourquet, die Muthmasung genommen, daß eben Diefe ungerschmelgliche Erbe nach ber allgemeinen Berbrennung der Erdfugel einen Gat ju einer neuen Erbe werde geben tonnen. Aber vorerft fan man diefes von aller obern Erde insgemein nicht behaupten, dabero eben biejenige, bie Monti gur Unterfuchung terfuchung gezogen, und in eine Glafesgestalt nicht bringen fonnen, ohne Zweifel in einer folden Benmischung, und alfo nicht an fich felbit, fondern jufälliger weife mag gestanden fenn, warum fie fich in Bluß nicht hat ichicken wollen: ober es hat ibm an gehörigen Sandgriffen und Werkzeugen gefehlet, wie benn g. E. Brennglafer, wie auch ein langanhaltenbes Feuer, worzu aber ungemein gute Befafe geboren, basienige ichon awingen tonnen, welches gemeinem Seuer nicht Geborfam leiften will (d). Bum andern muß man frenlich etwas flugig werden, wenn man die dem Unfehen, Geftalt, Farbe, Geruch Gefchmad u. f. w. nach verfchiebentliche Mixta und Composita anfiehet, und baben both glauben foll, baß fo wenig Principia, und diefe in feinem Reiche von bem andern unterschieden fenn follen; Aber man wird fich doch feine Wermunderung jum wenigften nicht zu falfchen Begriffen von der Cache verleiten laffen, wenn man ermaget, wie fich ein einziger Corper ohne Zuthuung eines andern, und wenn es hoch tommt, blos durch Buthuung bes Waffers und der kuft, und zwar durch unterschiedliche Bege, Dafe, Zeit und Barme, bald in diefe bald in jene Be-Ralt, Geruch und Sarben verfegen laffe, aber auch Diefe neue Beftalt, Geruch ober Farbe nicht beftan-Dig behalte, fonbern nach ber Matur ober Runft fothane Form und Eigenschaften wieder ablegen, und fich wiederum entweder in die vorige ober in eine neue einkleiden laffen muffe. Bas die Farben anlanget, fo feben wir einen grauen an fich felbft gemachten

⁽d) Scheuchzers Maurhift. Schweigerlands III, Theil P. 99.

352 Von den uranfänglichen Theilgen

machten Blenfalt ju einem gelben, und den gelben zu einem rothen Pulver werden; Das edelfte des Speifesafts verkehret sich in eine weise Milch, dies fer erhöhet fich in das Zinnoberrothe Blut, und die fes muß feinen Purpur, wenn es der Faulung aus-gestellet ift, bald ablegen, und mit einer finftern Braune ja stinkenden Schwarze vertauschen. Bas friegen Die Mepfel an Gipfeln des Baums vor befonbern Zugang an Gaften, ba fie fich vor benen unten im Schatten bangenden unvergleichlich farben; Bahrhaftig feinen, und gleichwol ift ber grus ne und der rothe Apfel der Farbe nach fo unterfchie. ben, daß man fic weder por Fruchte von einem Stamme noch por Mixta aus einerlen Simplicien bestehende halten folte. Und was ift vor ein wefentlicher Unterschied unter einer weifen und blauen Bindlauftblute, ba eben biefer Pflangenftod, ben ich vor bren Jahren als weisblubend aus bem Acter in Barten verfetet und wohl bemerfet, in unverandertem lande, in einerlen luft und Pflege, heuer fich in blauer Farbe aufthat, da er in vorhergehenden zwen Jahren folosweis an Blute gezeichnet war; Sieher man nicht, wie die Matur aus wenigerlen vielerlen machen, und aus zwen bis bren Bahlen fich in viele taufend vervielfältigen fan? Wir wollen ben nachsten Urfachen fo genau nicht nachbenten, sonbern cines Theils ber corperlichen Tertur, anbern Theils bem Unfall und Wiederprall bes lichtscheins benmeffen ; Bum wenigften wird man fich febr betru. gen, wenn man die Farben vom Corper abzusondern gebenket; Denn weder mit bem Baptifta Porta aus den leuchtenden Johanneswurmergen ein feurigver-

mennter Liquor auszuziehen, noch mit einem anbern Die Beife vom Ralt abzufragen, noch die Gelbe dem Golde abzunehmen ift. Was den Geruch betrift, fo deucht mir, daß er noch was mehrers zum Unterschiede ber Mixtorum angebe, ats bie Farbe thun mag, ja daß beffen Betrachtung hierben fo was wich. tiges fen, daß fluge Manner Die Hiftoriam de Odoribus billig und gar febr vermiffen (e), ob fich gleich Bople in feinen Experimentis vor andern viele Mus be gegeben bat. Ito will ich nur basjenige anfuh. ren, was ich aus eigener Anmertung und Erfahrung von meinem unter Banden habenden Salgtraut ge- fammlet habe. Diefes Kraut, welches ich allemal entweder an fich felbft, oder boch mit feines andern Dinges als gemeinen Baffers Bufat bearbeitet, bat mir, und mir nicht allein, fondern auch Umftebenben balo biefen bald jenen fonderlichen Geruch in Die Dafe gegeben, daß ich mich barüber habe vermun. bern muffen : Denn ce ift boch einmal nicht anders gewefen, als wenn man Wachs und honig roche; ein andermal hatte man barauf fdworen follen, man habe rohes farfriechendes Sauerfraut vor fich fte. hen; und wiederum habe nicht anders denken follen, als wenn man mir einen Poffen mit frischen Pid-lingen darzu gethan; anderer Geruchsarten igo ju gefdweigen, weil fie unten im Unhange icon merben:

⁽e) Ramazzini Opera. p. 313. Daher sich der berühmte, nun selige herr Doctor Meyer in Breflau vorgenome men gehabt: Historiam naturalem odorum et medicam, wovon ein Abris bep seinem Curriculo vitae qu sehenist, herauszugeben.

354 Don den uranfänglichen Theilgen

ben bengebracht werben. Einsten habe ich die rothe Engianmurgel mit einer alcalifchen Lauge angewarmet, besgleichen auch Cormentillwurzel bamit bigeriret, ba fich benn bort ein fo olicher Geruch aufthat, Daß ich hatte barauf fcmoren follen, als wenn ich einen Tifcherfurnis ergriffen batte, und bier batte man ein darbinter fenendes liebliches Rofenwaffer ganglich vermuthen follen. Ferner, wie überaus aleich ber Beruch und Beschmad eines mit Oleo vitrioli in rechter Mase versetten Spiritus tartari, bem annehmlichen welfchen Dlugol benfomme, fan ich gar nicht befdreiben, aber boch ein jeder benachrichtiget merben, welcher ben Befiger biefes überaus artigen Experiments, und, fo viel ich weis, herrn Doctor Meuder barum begruffen will: Wie felten und Schwer hingegen die besmegen angestellten Proben Bu gerathen pflegen, wird niemand eher glauben, als bis er vielmalig vergebenen Berfuch gethan, und ba er es einmal getroffen, bennoch fiehet, bafers noch nicht weis, woran es gelegen ift, und wie er es allemal juverläßig wieder machen foll: Der herr Semern bat einften ben Dieberschlagung einer mit 'Aqua regis gemachten Goldfolution, fo er mit Spiritu Salis ammoniaci und etlichen Tropfen weifen Beinfteinols verrichtete, unter mabrender Braufung einen vollkommenen Rogmaringeruch mahrgenommen (f): Brennenden Agtitein hat Morhof als einen Terpentin empfunden (g): Die Martialifchen Salmiac-Flores riechen bem Gafran febr gleich, wie ich felbst merflich gespuret habe: Cnoephelius

⁽f) Histoire de l'Academie royale 1712.

⁽g) Morhofius de Metall, transmut. p. cr.

phelius giebt vor, daß, wenn Ungarifcher Bitriol mit Salmiac ofters übergezogen werbe, ein rechter Ambrageruch fich hervor thue; und ich weis von bergleichen Unnehmlichfeit aus der mehrgedachten Bludrigmachung bes Rochfalzes, wie auch aus ber Baulung einer gewiffen Art ziemlich faurer, gruner, an Groffe ben Stettinern gleichender Aepfel aus eis gener Erfahrung ju erweifen. Bierben fallet mir jenes Philosophi brandige Tinctur und hieruber anigo diefes ju fragen ein, ob einer mineralifchen Materie ein bergleichen Empyreuma ober Brand. wie aus begetabilifchen und animalifchen Studen fich aufert, jugezogen werden tonne, oder ob es moglich fen, aus Begetabilien und Animalien eine Einrtur ju verfertigen; ba benn bendes vor möglich ju halten ift, wenn man aus bisher bengebrachten und andern Urfachen der Matur in allen ihren dren Reiden die Identitatem Principiorum ober Uebereinfommung ber uranfänglichen materialifchen Studen guerkennen muß (h). Ben dem allen aber, und fo

(h) Bey dem berühmten Apothecker in Frankfirt am Mann, Gerrn Salzwedel, kam 170% ein Fremder, der hatte eine braune Linctur, welche fast wie das Del vom Sirschborn roche, verwandelte mit vier Tropsen ein ganz Quentlein Bley zu Gold, welches drey und gwanzig Carat und sieben und einen halben Gran in der Wark hielt. Eben dieser gab seinem Beherbers ger einige Tropstein, womit dieser nochmalen bergleis when Gold gemacht, welches er nebst dem Glästein, woran man noch die Spuren der Tinctur sehen kan, zu ewigem Gedächtnis aushebet, und wie ichs selbst in Banden gehabt, noch einem jeden zeigen kan. Valenzini Musacum II. Theil, p. 64.

viel auch ber Geruch von dem Wesen der Mixtorum anzeigen könne, und so genauen Unterschied unser Naturgeist in uns selbst in seiner Nase daran empsinde, wenn ein Helmontius vorgiebt, daß die Würtung und Kraft des Medicaments darinnen bestünde, so mussen wir doch aus diesem und dergleichen Exempeln wahrnehmen, daß es daben nicht an Verschiedenheit der Grundstücken, sondern nur an Artistrer Mischungen und Versetzungen gelegen sen (i).

Das IX. Capitel,

Von dem in Pflanzen vermenntem Schwefel und würklich befindlichen schwestelichen Grundstücken.

om vorhergehenden Capitel haben wir uns nun in Denen Principiis oder Unfangetheilgen ber Pflangen, und in diefer Principiorum Uebereinfommung mit benenjenigen, fo in ben Mineralien find, ein menig umgefeben. Diefelben waren und werben es auch bleiben ein Bafferiches und ein Erbhaftes; Das Erbhafte ein Steinartiges und ein Fettes, des Mercurialifchen zu gefchweigen. Db es nun gleich fcheinet, unter bem Erdhaften als einem aus zwen. ober brenerlen bestehenden Corper ein Mixtum vor ein Principium ausgegeben, und alfo wieder ben eingeführten Gebrauch der Runftworter verftofen gu haben; Go fonnen wir es boch auch fogar genau nicht nehmen, fondern muffen hierinnen beruhen, fo lange uns das zwen- oder brenfache Erdhafte, ob wir

⁽i) Cuiuslibet medicaminis vis propemodum in contactu odoris ac suffitu quodam momentaneo concluditur, Helm. Opera, p. 363.

es gleich aus seiner verschiedentlichen Bezeugung und Würkung als was verschiedentliches allerdings erkennen muffen, zu einer folden sichtbaren Schetbung, da wir jedes geschiedene besonders in die hanbe nehmen, und mit Ueberzeugung feben, ju bringen nicht wiffend ift. Und in benen zwen biefem noch vorhergehenden Capiteln find wir die Composita ober Mixta burchgegangen, nach welchen die Pflans fen von den Mineralien allerdings auch Theil nehmen; Daben wir denn zwar schon des Schwefels und zwar in gedoppelter Verrachtung erwehnet; einmal, daß man selben eigentlich nach der subtilen Kunst mehr vor ein Compositum als ein Mixtum halten solte, und hernach, daß derselbe zwar nicht nach leiner Suhsan genden was leiner Sunstand nach feiner Substang, fondern nach feinen Grund. flucken in den Pflanzen befindlich fen: Allein, weil boch noch von so vielen vom vegetabilischen Schwefelgeredet und geschrieben wird, ohngeachtet der Herr Hosrath Stahl in seinen Schriften, insonderheit in seinem Bedenken vom gemeinen flüchtigen und vom unverbrennlichen siren Schwefel das Verständnis gnugsam geösnet hat, so muß ichs doch hier an einiger Aussuhrung einer folden Materie nicht fogar fehlen laffen, welche, wie der lefer hier fonder Zweifel vermuthet, ein zu meinem Bortrag hauptfachlich gehöriges Stud ift, und auch nicht eben gar abgebroschene Einfälle geben wird. Wenn ich den Schwefel als ein Compositum erkennen will, so kömmt es darauf an, daß wir, wo nicht sein Phlogiston, doch sein saures Salz vor ein Mixtum, welches es auch ist, halten, und es ben der Veschreibung eines Compositi, nach welcher dieses nicht aus Simplicibus

plicibus ober Principiis, sondern aus Mixtis bestehet, bewenden lassen. Wenn wir aber die Indivisibilitatem oder Unzerscheidlichkeit dieses Schweselsalzmiret, als welches doch aus einer subtilen Erde und Waffer bestehet, bedenken, so können wir wol ben denenjenigen noch halten, welche den Schwesel vor ein Mixtum erfannt miffen wollen. Wolan, wir wollen pur mit biefen bren Capiteln alle fubrile Fragen hierüber ferner ben Scite feten, ja uns von nun an Diefer Runftworter, als in einer Abhandlung, welche ouf ein Systema Physicum keinesweges abzielet, gar ober zum wenigsten doch nach ihrem Runstverstande enthalten; hingegen auf die Sachen an und vor sich selbst sehen, und also hier vom Schwefel also reden, daß der Leser begreise, ob ein formlicher Schwefel nach feiner gangen Substang, oder ob derfelbe nur Studweife in ben Pflangen und Pflangenflucken ju glauben und zu finden sen; Diese Schwefelstucken mögen nun kunftighin entweder Mixea oder Simplicia oder gar Simplicissima genennet werden. In eben dieser Absicht ist die Beschreibung des Schwestels nicht besser zu machen, als wenn wir solchen ein Wesen senn sallen, so aus dem sauren Vitriolsalz und aus feiner jarten verbrennlichen Erde beftehet, Die, wie es Bonte ausspricht: Sulphur eft Crama, in penetrabilibus terrae ex spiritibus vitriolatis, et subftantia quadam combustibili conflatum (k). Denn erstlich wird derselbige nicht allein in diese zwenerlen Stude durch Kunft zerleget, wenn man den Spiritum Sulphuris per campanam erhalt, und hiernachit eine aubrenuliche Erbe überbleibend befindet; fer-

⁽k) Chym. Scept. P. Cz.

ner bas Acidum Sulphuris mit bem Acido vitrioli an fich felbft gang und gar einerlen ift, fonbern auch wenn man aus fothanen zwen Studen einen forme lichen Schwefel bekanntermafen barftellen fan. Da nun sonsten die Synthesis allein ju zeigen zulänglich genug ist, woraus die Corper zusammen gemacht senn mögen, dieselbe aber hier flar und am Tage lieget, fo hat man ben der Analysi auch nicht an ihrer-Richtigkeit zu zweifeln, ob diefe gleich an fich felbft nicht fo zuverläßig ift; und nachdem bende Wege jur Bahrheit ju gelangen übereinstimmen, fo haben wir eine folche Gewißheit von bem Urfprunge und Bestand bes gemeinen Schwefels, baß wenn wie bergleichen von andern naturlichen Corpern allemal hatten, wir ein rechtes Syftema physicum balb mur-ben zu hoffen haben. Ich wolte inbeffen nur munfchen, die hombergischen Erverimenta hiervon gefehen ober in aussubrlicher Nachricht befommen gu haben, gleichwie ich mich nur mit ber fummarifchen Erzehlung, welche une bie Bifforie ber Roniglichen Academie ju Paris mittheilet, bis igo behelfen muß. Denn erftlich weis ich boch niemand, ber eine haupt. fächliche Untersuchung und Anatomie biefes unvergleichlichen Corpers, gleichwie Homberg gethan, vorgenommen oder an Tag gegeben hatte; es mufte denn Joh. Agricola seyn, welcher sich doch nur ben Processen aufhalt: daher ich selbst vielmals auf diefen Borfat ausgewefen, mir auch mit Gottes Sulfe noch gewiß vorbehalten, ben einer von mir ichon angefangenen Erforschung bes Pyrices ober Riefes und Schwefelerzes ben Schwefel zu einer ordentli-den Prufung zu ziehen, hernach tan ich nicht begreifen,

fen, wie es diefer berühmte Academift verfiehen will, wenn er von vielerlep Studen redet, die er aus dem Schwefel gebracht zu haben angiebt, denn er schreibet 1) von einer Erde, 2) einem Salz, 3) einer setten anbrennlichen Erde, und 4) einem Meetall, saget aber nicht ausdrucklich, ob diese viererlen Dinge einander recht entgegen ober nur theils unter einander fteben, nehmlich, ob nicht eine bas andere in fich begreife, ober eines aus bem andern ober ein brittes aus zwegen, ja ein viertes aus dregen burch Mifchung und Umformung entfteben fonne (1). Doch damie wir nicht auf Speculationes verfallen, fo wollen wir boch nebst unfern oben gefetten zwen Schwefelftuden noch das metallifche, als ein folches annehmen, welches, wo es ber Schwefel ja nicht als einen partem constitutiuam sui in sich halt, boch aus fich bringen und formen laffet, und einer fonder. baren Betrachtung wurdig ift. Denn baß ein metallifches Wefen aus demfelben zum wenigsten beraus zu bringen fen, bas tonnen wir mit einer fonberbaren Erfahrung bes Johann Agricola erweisen, und diefe ju weitern Rachfinnen biefem Capitel mit einzuverleiben nicht Umgang nehmen. "Anno 1621, schreibet er in feinen Anmerlungen über dem Poppium, machte ich ein Oleum sulphuris, die Feces, die mir bavon übergeblieben, reverberirte ich vierzeben Zage in einem mittelmäfigen Feuer, barnach feste ich sie wohlverlutiret in einen Windofen, und gab ihnen ben feche Stunden ein gewaltiges Reuer,

^(1) 1) De la terre, 2) du sel, 3) d'une matière purement grasse où inflammable, 4) d'un peude métal. l' an 1703. p 37.

denn ich wolte die Feces ganz weis calciniren, denn meine Intention war, etwas anders daraus zu machen. Als ich nun den Tiegel aufbrach, da fand ich oben ein klein wenig Feces, die waren grau und nicht weis, und unten lag ein schöner König, so schön blutroth, daß er ganz glänzete, ich verwunderte mich,
was doch dieses senn muste, denn mir wohl bewust, daß fonft nicht das geringfte, als die Feces Sulphuris in ben Tiegel fommen, ich that ibn beraus, er war fdwer, und probirte ihn unter bem hammer, da war er fo geschmeibig fast wie ein Blen. 3ch schrotete ihn mit der Scheere von einander, so war er inwendig etwas gelbig, und war ein schones lothiges Rupafer, darüber ich mich nicht wenig verwunderte, ich brachte es jum Golbfchmiebe, er folte mir einen Drat bavon ziehen, zu erfahren, ob es auch recht Rupfer ware und die Gefchmeidigkeit hielte. Es war aber nicht allein geschmeibig, sondern auch an ber Farbe gar fcon, ich gluete es etlichemal und lofchte es in Urin ab, es betam eine Farbe faft wie ein Eronengold, dieses Rupfer zeigte ich einem Prager Juden, der bote mir vor sedes toth 5 Eroschen, denn es lies sich wie das schönste Gold arbeiten, aber mit dem Juden wolte ich nichts zu thun haben, dies weil ich vermerkte, daß er einen Betrug dadurch such-3d habe mich oft barüber maceriret, warum eben ein Rupfer und nicht ein ander Metall baraus worden, benn mir war bewuft, baf biefer Schwefel aus feinem Rupfer, fonbern einem Goldfies bergefommen, aber endlich fant ich eine rationem, es ift ganz von keinem einzigen Mineral oder Metall ein Bufat darzu gekommen, ohne daß der Sulphur erftlid

lich in Leinol ift biffolviret worben, bavon aber fein Metall worden, ichliefe alfo, bag noch ein gewals tiger Spiritus metallicus in bem Schwefel ftede, ob er gleich nur vor ein Excrementum gehalten wird. und durch ein grofes Feuer getrieben worden; Bleifige Ingenia benten ben Sachen weiter nach, fie merben allezeit in dem Sulphure wie in dem Mercurio ete was neues finden (m)., Diß ift gewiß ein febr merkwurdiges Erempel von einer fonderbaren Schwefelprobe, woben nur erftlich ju erinnern, baß ber Autor fich ieret, wenn er einen Rupferfies einem Goldfies gang entgegen ju fteben vermennet, benn wie felten ein Er; ober Metall ohne ein anderes bengemifchtes zu brechen pfleget, fo ift zumal vom Golo be bekannt, daß es bas Kupfer unaussprechlich liebet; dabero er fich nicht fowol über feinen Rupferreaulum, ale über einen andern j. E. blepifchen hatto verwundern follen ; fo hat er auch feinen Grund von feinem gewaltigen im Schwefel ftedenben Spiritu metallico su reden, sondern es find die vermennten Schwefelfeces ein erdhafter tupferiger Corper gemefen, welche ihre metallifche Geftalt, ich weis nicht ob burch bas Phlogiston des keinols ober berer reverberirenden Seuerflammen angezogen und vorgefenret haben. Bu versuchen mare es ber Dube wohl werth, wenn es nicht an Zeit und Gelegenheit feb-Ien wolte, ob ein jedweber Schwefel insgemein ju Hervorbringung eines Metalls und Rupfers vermogend und tauglich fen? 3ch will diefes gwar an feinen Drt gestellet fenn laffen, boch muffen wir einem

⁽m) Ioh. Agricola in Poppii chymische Medicin Part, It. P. 349, sq.

fo fleifigen berftandigen Forfcher in ber Datur, als Johann Agricola war, Glauben gonnen, daß ber ju feiner Arbeit genommene Schwefel, beffen Erz nun in Rupferfies ober ein Goldfies gewesen senn mag, ein rechter formlicher Schwefel gewesen, hinfolglich muffen wir ertennen, daß im Schwefelcorper, wie er aus einer fetten Erben und einem fauern Galg bestehet, auch ein Metall, nemlich bas Rupfer feinen Untheil zu fuchen habe. Doch fo vieles Dachbenten biefes Eperiment verurfachet, fo macht es ben benen Chymicis nicht weniger Auffehens, wenn abermals Johann Agricola aus Schwefel an und vor fich felbft ein alcalisches Salz zu liefern verfpricht, und davon alfo fchreibet : Wenn du das oleum per campanam macheft, wie broben auch gelehret worden, fo wirft du in bem erften Tropflein bes ausgebrenn. ten Schwefels eine graue Afche finden, die laffe darinnen, und je mehr bu bes Schwefels verbrenneft, je mehr erlangeft bu biefer Afche und wird an Farbe etwas braun. Dun fammle berfelben, fo viel dir nothig ift, reverberire fie in einem vermach. ten Tiegel aufs beste, alsbenn giese distillirtes Regenwasser darüber, so wird es sich resolviren und et-was von fecibus dahinten lassen. Wenn sich nun fast alles resolviret hat, so ziehe das Wasser davon, fo bleibt bir ein braunes Salz am Boben liegen, Diefes muft bu mit folviren und coagulicen fo oftreinigen, bis daß du ein Schneeweifes und fuffes Salg erlangen wirft, welches gemeiniglich in der zwolften Resolution geschehen kan. Dieses ist nun sein rech-tes Alcali ohne allen Zusate, ich habe mich oft verwundert, daß ihrer so wenig von diesem Sale gefdrieben

gefdrieben haben, und ob es fcon wenig giebt, bennoch tan man es in ber Menge haben, und ift bas Oleum sulphuris daber auch in Copia ju machen, welches man zu vielen Sachen, wie oben gedacht, brauchen fan. Bubem fo fan man aus einem Centner noch einen feinen Theil befommen, und wird folchergeftalt der Untoften bopvelt bezahlet (n). - Gewiß wenn diefer Berfuch in der That und ohne alfen Gelbftbetrug fich alfo verhalt, fo muffen wir bem Agricola fast noch ein mehrers, als Hombergio eine raumen: jum wenigsten mogen fich auch bie rufigen alcalifirenden Beuerflammen, bergleichen benm reverberiren fenn muffen, ber fonft ungefchmaden Schwefelerde einverleiben, fo erhellet doch daraus nicht allein, daß eine fo ju fagen tode Erbe in ein formliches Galg zu verfehren ftehet, fondern auch, daß das laugenfalz bem Mineralreich nicht fogar fremde fen, und alfo uber bem, baf bie Matur felbft in den Sauerbrunnen aus der Erde hervor bringet, es auch durch Runft aus einem und folden Mineral, darinnen es nicht wohl zu vermuthen, b. i. aus Schwefel jum Borfchein fommen muß. Die Eigenschaften bes Schwefels, berer viel und manderlen find, muffen bier auch und barum erwogen werden, bamit man einen vermennten vegetabis lischen Schwefel besto besser barnach eraminiren Er ift entzündlich, ja alfo verbrennlich, daß das allerwenigste seines Wesens als eine Togenannte tode Erde barbinten bleibet, er vermenget fich mit feinem Baffer, mit Pettigfeiten aber geht cr in eine ziemliche Bereinigung, wie dort fo wol an gemeine

aemeinen als corrolivifchen, bier an Delen betannt und offenbar ift; unter bem Brennen giebt er einen fcharfen fauren gufammenziehenben Beruch von fich; Die unedlen Metalle bringt er in eine mineralische Geftalt, wie insonderheit am Blen, als welches burch ihn ein plumbago, das ift, Wafferblen und alfo ein formliches Bleperg wird, und am Quedfilber, melches mit ihm in fein Erz, nemlich Zinnober gehet, ganz unwiderfprechlich am Tage lieget; zum wenig. ften machet er die Metalle alle mit einander fcmark auch bruchig, und zerftoret alfo ihre Metalleitat und Gefchmeibigkeit; mit alcalifchen Galgen vereiniget er fich fonderbarlich, machet diefe ju ber befannten Schwefelleber, als man vom Antimonio wol weis. und fetet diefelben in ben Stand, Diejenige Auf. foliefung ober vielmehr Berloderung und Bartmae dung bes Goldes moglich ju machen, daß es ein Mofes als eine leichte schwimmende Afche auf Das Baffer ftreuen fan. Wenn wir nun die Befchreis bung des gemeinen Mineralschwefels und beffen Gi. genschaften nur ein flein wenig im Ginne behale ten, und alle basjenige, was wir im Begetabelreich befinden, dargegen ansehen wollen, so werden uns Die Gebanken von einem vegetabilifchen Schwefel bald vergeben muffen. Denn er ift ja erfilich nicht wurflich noch formlich barinnen oder baraus vorzuzeigen, man mufte fich benn mit ber blofen Beurtheilung nach bem Augenschein zu behelfen suchen, welches aber ju Bergleichung und Unterscheidung' ber Mifchung natürlicher Corper gar nicht gulange lich ift. Zwar mennet man barinnen ein hauptwich. tiges Argument gefunden ju haben, wenn man aus Potasche

Dotafde und Rohlenftaub, d. i. aus zwenen folden Studen, welche von Begetabilien genommen und gefertiget worden find, einen Schwefel entftehen fiebet: Allein wie gar febr man fich bier betruge, wird man gleich erfahren, wenn man fich nur die Muhe geben will, diefes Experiment mehr als einmal und auf unterfchiedliche Urt nachzumachen. Es ift mahr, man fcmelze gemeine Potafche, und laffe nur Rob. lenstaub in feinen Tiegel fallen, fo ift bas hepar Sulphuris fertig, und man lofe biefes nur im Baffer auf, folage die Solution mit Efig nieder, und fomelje Diefen Mieberschlag, fo hat man einen Schwefel, welcher vom mineralischen im geringften nicht unter-Schieden ift: Aber man mache hingegen ein recht reines Weinsteinfalz, verfahre mit Bugiehung bes Rohlenstaubes in allem alfo, gleich wie man mit ber gemeinen Potafche gehandelt hat, und bleibe nur in ber Ginbildung, einen Schwefel ju machen, fo will ich wetten, man wird fich in feiner hofnung betrogen finden, und nichts weniger als ein hepar Sulphuris hinfolglich auch feinen Sulphur baraus aufweisen Fragt man nun nach ber Urfache, warum nur bort mit ber Potafche, hier aber mit reinem Beinfteinfalz fein Schwefel werden will, fo muß man fein Mehl und Baffer zuvorher ja wohl prufen und kennen lernen, wenn man das daraus gebackene Brob Bu beurtheilen gedenket; benn foldergeftalt wird man gar balb barbinter fommen, baf in ber gemeinen Potasche mehr als ein pures Alcali, nemlich noch etwas fremdes, nemlich ein vitriolirtes Gal; insgemein enthalten fen, und man alfo barunter nicht ein pur vegetabilifches Mixtum, fondern ein folches un-

ter Banben habe, welches von Mineralien nemlich vom Acido vitriolico Theil nimmt, als woraus mit Qualehung eines Phlogisti ein formlicher Schwefel bestehet und gemacht werben fan. Saft bergleichen Bewandnis hat es auch mit der Spanischen und Levantischen Gode, als aus welcher oder in welcher vielmehr, wie ich es benberfeits versuchet, fich gleichermafen ein wurflicher Sulphur ergiebet, welches aber gewiß nicht gefchehen murbe, wenn biefelbe erstlich als ein pures vegetabilisches Alcali mit Rochfals, fo in benen jur Gobe gebrauchten Ralifrautern, wo nicht allein boch grofen Theils genommen wird, wicht untermenget, und hernach das in der fuft herr-Schende und in die alcalischen Mixta fich ohne Unterlaß einziehende Acidum, und also zwen hauptfächlich mineralische Mixta nicht mit bargu gefommen was Bors andere fan man fothanes Schwefelmirtum auch nicht aus den Würfungen ber vegetabilifden, naturlichen ober ausgebrachten Stucken erweislich machen, ja basjenige, was man im Pflanzenreich einen Schwefel mochte nennen tonnen, ift von gang andern Burfungen, als was eigentlich im Mineralreich diefen Damen führet, wovon wir nur ein paar Erempel boren wollen. Sary Gummi, Pech, Del u. d. g. so vor andern noch hieher zu dicben maren, und inegemein gezogen werben, machen Die Metalle nicht allein feiner und geschmeidiger, oder laffen doch diefelben in ihrer Seine und Be-Schmeidiakeit unverdorben; fondern fie machen auch pur erdhafte Corper also ju Metallen, als diese ohne Diefelben u. d.g. Fettigkeiten fonft auf feine Beife Dahin ju bringen tuchtig find. Denn fie geben nicht allein

allein von Matur unmetallifder Erde g. E. bem Leim ober letten nach Bechers Erperiment, fondern auch benen eingeafcherten Metallen bie Metalleitat und also dassenige wieder, welches ihnen fehlet oder ges nommen worden ift. Und noch eines: Da biese vegetabilifchen Settigfeiten fich in einem Baffer, es mogen nun fenn in fetten Baffern die refindfen oder bargigen, in gemeinen Baffern die gummofen und gallrichten, oder in corrofivifchen Baffern, als in Salpeterfpiritu ber Campfer auflofen oder vielmehr gerschmelgen laffen; hingegen ba ber murfliche Mis neralfdwefel in allen biefen Bettigfeiten unangeta. ftet bleibet, fo merten wir ja in jenen Sargen, Delen und bergleichen entzundlichen Materien fo etwas an, welches wir in diefem nemlich im gemeinen Schwe. fel gar nicht finden fonnen. Ben fo bestalten Gaden ift bas Bort Sulphur allhier in einen grofen und folden Difbrauch gerathen, welcher ju Bermelbung vieler in ber Naturalhiftorie unrechter Degriffe wieder auszumuftern ift; und wenn es hoch kommt, fo hat man ja noch in ben Pflanzen unter angeführten Fettigkeiten etwas aufzuweisen, welches eine Gleichheit ober Unalogie mit dem unterirdifchen Schwefel haben mochte, doch ift daffelbe mit Recht fein Schwefel ju nennen, man wolte benn wider der Physicorum Landesgerechtigfeit ben Borten einen andern Schlag und Beprage geben, und die vorge. wendete Unalogie wird fich auf gar wenige und nur etwa auf folgende Umftande beziehen fonnen. Geft. lich fiehet man freplich, baß die Baumfettigfeiten Feuer und Flamme fangen, worunter in ben Mine. ralien bas Dafenn eines rechten Schwefels angegeben

ben wird: und bennoch wird bes Paracelfi Befdreie bung: Quicquid ardet, sulphur eft, hier eben fo menig fatt finden tonnen, fo wenig die vernunftige Chymie mit benen felbst gewachsenen Grillen ber Aldministen fan jufrieden fenn. hernach ift auch nicht ju lauguen, daß bie roben Rrauter und Bau-me und zwar in allen ihren Gruden den Schwefel nach feinen Theilen, (nicht nach feiner Difchung,) in fich halten: Denn nicht ju gedenfen bes Acidi, als welches die Pflangen unftreitig geben, fo ift bas Phlogiston in biefem Reiche fo reichlich vorhanden, daß es bennahe fein meiftes Wefen ausmachet, wie wir hernach werben ju vernehmen haben. indem auch das Phlogiston annoch vielen vegetabis lifchen Productis eigenthumlich blieben ift, wie wie am Brandewein, Solzefig, Bolgol, Beinfteinfpiritu u. b. g. in befannten Erempeln haben, fo erhellet Flar, wie die vegetabilifche Fettigfeit in Unfehung ihres verbrennlichen Befens noch die meifte Hehne lichfeit befiget, fo zwifden ihr und bem formlichen Schwefel mochte fonnen ausgefunden werden. Sier. ben will ich dem lefer zu bedenken überlaffen, was ber Berr hofrath Stahl unter berjenigen Anmere fung ju verfteben geben will, wenn er faget: Mine ralis indolis e vegetabili exemplar est dextra vstio tartari, qua sulphuris mineralis vestigia exhibet sine vilo accessorio (o). Denn ich sehe zwar wohl, bag, ohngeachtet berfelbe anderweit wider die gemeine Mennung vom vermennten vegetabilifchen Schwefel zu ftreiten niemals unterläffet, er boch unter bie-

⁽o) Specim. Bech. p. 255.

fen Worten etwas einzuraumen gemennet fen, fobiefen Damen einigermasen verdienen tonne: Ranaber nicht abfehen, wie und auf was Art man baffelbe beareifen und beschreiben foll. Bum wenigsten wolte ich boch noch eher etwas vom vegetabilischen als von einem folden Schwefel halten, welcher in ben Detallen, zumal in benen vollkommenen stecken, und in ihnen ein Grundftud ihres Wesens und Mischung ausmachen foll: Und was wollen wir von den Metallen reben, ba wir in ben vornehmften nicht einmal bas Phlogiston, b. i. nur ein einziges Stuck bes Schwefelcorpers aufweisen fonnen? Denn die unvollkommenen aufer bem Blen geben zwar in ber Werbrennung mit Salpeter ein entzundliches De. fen, aber boch nimmermehr ein foldes von fich und an Zag, welches allein und ohne Galpeter, gleichwie Die Pflanzenfettigfeiten thun, Feuer und Flamme fassen folte: Und die volltommenen bleiben forvol mit Salveter unentzundet und unverbrennlich, als Derjenige noch foll gebohren werden, welcher aus pu. rem Golde oder Gilber eine folche Materie, fo aus einem fauren und Reuerfangenben Wefen beftebet, berausbraten wird. Biewol, es giebt auch in ber Matur Bundergeburten, ober ich wolte vielmehr fagen, in ber Phantafie Mifgeburten; Denn mas tonte wol abentheuerlichers fenn, als wenn man von unverbrennlichem Schwefel rebet, ba boch ber Schwefel brennen und verbrennen muß? Ber wolte mit Bonle nicht barüber lachen, wenn man von einem Schwefel rebet, ber ein Sulphur non Sulphur fenn foll (p)? Wahrhaftig man muß es mit bem Berrn

⁽p) Chymist, Scept, p. 160.

Beren Bofrath Stahl eine verwirrete Frage nen. nen, welche man vom Sulphure metallico oder fixo auf die Bahne bringet, wovon er in feinem Tractat vom Sulphure fan nachgelefen werden. Wiewol ich rede faft zu viel, wenn ich bedenke, was Goffron in feinen Schriften fagen und bezeugen will, ja wenn ce diefem nachgehet, fo fehlet nichts, daß wir nicht in ben Metallen einen formlichen Schwefel zu ftet. fen glauben folten, und es mochte noch nicht einmal genug fenn, benfelben einen analogischen zu nennen: Denn wie die Historie der Parifischen Academie der Wissenschaften erzehlet, so ist berfelbe berühmte Mann hinter ein rares Kunfistuck gekommen, aus Rupfer einen würflichen Sulphur barguftellen. Man foll nemfich zwen Ungen mercurii sublimati und eine Unge gefeift Rupfer in eine fleine glaferne Retorte thun; ba man nun ftark zu feuern anfange, fo ftelae das Quecffilber durch ben Sals ber Retorte jum Theil über, und einige Galien erheben fich auch bugleich aus bem Sublimat in bie Bobe; bas meifte Theil ber Galien aber bliebe guruck, vereinige fich mit bem Rupfer, lofe biefes auf, mache mit bemfelben zusammen eine Maffe, fo bisweilen gelbe, manch. mal durchsichtig roth, manchmal bunkelroth und faft wie ein Spanisches Siegellack aussehe: wenn man nun diefe Materie an ein brennendes Licht halte, fo schmelze fie nicht allein, sondern fie fange auch Feuer und gebe eine blaue Flamme von fich (9). wenn wir diefes Erperiment recht einfeben, fo feb. let an diefem Schwefel gewaltig viel, baß man feine Entfte.

⁽⁹⁾ L'an 1707. p. 235.

Entflehung einem Metall, dem Rupfer folte benmef. fen tonnen. Denn biefes reichet bargu nichte als fein Phlogiston bar, und das Phlogiston wurde nicht gu einem Schwefelartigen Wefen gediehen fenn, wo fich nicht bas Acidum bes Rochfalges, als welches im Sublimat befindlich, vom Quedfilber losgemacht, und mit bem Phlogisto bes Rupfers vereiniget hatte. Und was die Aldymiften betrift, fo fehe ich auch wol, daß, gleichwie fie fich die Frenheit insgemein nehmen, anders zu gedenken und anders zu reden, dieselben auch hier auf das nostrum, nostrum sulphur trogen, und darunter blos die trockene und trocknende Sigen. Schaft ober das siccum calidum et coagulans in Anfehung bes humidi frigidi et coagulandi verfiehen, wovon fich infonderheit der chrliche Bernhardus Treuifanus in feinem britten Buch beutlich heraus ge-Taffen hat. Ben diefen fowol vegetabilifchen als metallifden Schwefelhiftorien fallet mir noch etwas aus eigener Erfahrung und die gemeine Sage vom fogenannten Schwefelregen ein. 3ch habe einften aus gewiffen Abfichten eine Colution von feinem Gilber mit gemeinem Scheidewaffer gemacht, und bas Silber mit Rupfer, fo viel als bamals moglich war, wieder niedergefchlagen; ferner nach Begneh. mung bes Silberfalts in Die überbliebene Solution Quedfilber gethan, und einen arborem Dianae erhal. ten; Diefen arborem habe jufamt bem Baffer gelinde abrauchen laffen, hernach da bie Spiritus gut geben anfangen wolten, in einem glafernen Retort. gen übergezogen, und fo lange mit Jeuer angehalten, bis das corpus zusammen floß: Dieses sabe fast wie eine luna cornua que, und welches hier eben angumers fen

fen ift, fo biengen oben am Glafe gelbe blatterige Flores, also daß ich mich freucte, eine Wahrheit, neme lich ein fulphur verum metallicum erhalten au haben, welches mir allezeit parador geschienen hatte. 2016 lein ba ich baran roch und fostete, auch etwas auf Die Rohlen brachte, fo murde ich flutig, und gieng mir wie dem Propheten mit ben falfchen Bogenbil. dern, da fie ihm tein Zeichen eines lebens und Empfindung zeigen wolten ; Denn'es roch nicht wie Schwefel, fcmacte auch nicht nach Schwefel, noch weniger brannte es, wie Schwefel, fondern cs murbe im Reuer erftlich braunroth, und gieng nach und nach in einem Rauch ab und davon. Gefest auch es hatte fich als ein formlicher Schwefel angelaffen, fo batte ich boch folden por feinen metallifden ausgeben tonnen, weil ich ja ein nitrofifches und alfo frembes Salz bargu genommen hatte. Und von bem fogenannten Schwefelregen etwas ju gebenten, fo erinnere ich mich nicht allein in meiner Jugend, nach einem Regen auf den Pfugen ein gelbiges Pulver, welches man als einen Schwefel bewunderte, gefeben auch gefammlet zu haben, fondern ich habe auch bergleichen Unno 1718 im Fruhjahr in eben bergleichen Umffanden wieder wahrgenommen; Dun geftehe ich gar gern, daß ich beffen Urfache nicht habe finden fonnen, bis mir ein verftandiger fandmann jur Nachricht gegeben, baß es das gelbe Pulver von Sichten fen, fo fich im Fruhjahr in benen fichtenen Burfigen erzeuge, ben Auffpringung berfelben, burch ben Wind in der Luft weit und breit fortgetragen, und ben erfolgtem Regen in beffen Tropfen mit gu Boden geführet murbe, fondern ich habe auch Diefes

por vernünftig und mahr befunden. Denn erftlich perhalt es fich in der Rlamme nicht anders, als femen lycopodii ober als ein haafeltagenmehl; Bernach war gedachtes Jahr an Fichtenzapfen, vor welden erwehnte Burftgen nicht anders als die Saafelfaggen por ihren Bruchten vorher geben, fo reich und wohl gerathen, als man nicht leicht wird erfahren haben; Daber, wenn ben gedachter Burfigen Auffpringung der Bind in Die Sichtenwalber flies, es nicht anders war, als wenn die Baume rauchten und im Brande ftunden, fo gar febr wurde bas Darinnen fleckende gelbe Debl um fie in der Lufe um. her geftaubet; und ich habe nachgehends ben bem Beren Scheuchzer getefen, bag er bergleichen Dulver auf dem Zugienfischen See in der Schweit gefunden, und benenjenigen gar nicht benpflichten wolfen, welche es theils vor einen Auswurf der Erden, theils vor etwas von Bluten ber Geefranter, theil's por Pulver, fo die Bienen aus den Blumen los machen, auch theils an ihren Beingen, gleich als in Bof gen mit fich nehmen, gehalten haben (r). Gleich. wie es benn mit diefem Bunderfcwefel auf gar mas gemeines, nemlich ein vegetabilifches Wefen binaus lauft, und fo wenig Beerlapfamen, ober ein anderes gelbes Bulver, bergleichen wol bie Bluten an ihren Staminibus inegemein bringen, fo wenig fothanes gelbes Bichten. ober Tannenmehl vor einen Schwefel fan ausgegeben werben.

Ben fo bestalten Sachen tonnen wir nun zwar die Berwandschaft unferer vorhabenden benden Reiche fo weit nicht erstrecken, daß wir in den Pflanzen

einen

⁽r) Recensio itineris Alpin. Scheuchzeri. p. 139.

einen formlichen Schwefel suchen wolten: Jebene noch find bes Sulphuris Grundftuden in benen Pflangen enthalten, ober wir muffen boch fagen, baß Die Pflanzen von den zwen Schwefeltheilen, nemlich bem entzundlichen und fauren, einen merflichen Untheil nehmen. Infonderheit aufert fich an denfelben das Phlogiston so reichlich, daß sie nach Abzug berer Waffer fast ein pur folches find, wie man aus der fcnellen Berbrennlichkeit berer vegetabilifden gue mal getrochneter Studen beutlich genug erkennen muß, und es hier wol werth ift etwas untersuchet ju werden. Das Phlogiston oder Inflammabile, d.i. bas entzündliche und verbrennliche Wefen, ift in den naturlichen Corpern basjenige Erdhafte, fo Feuer fanget, und nach Belegenheit zu einer Rlamme ausbricht: Die Erhipung und Anflammung geschiehet entweder durch eine innerliche Bewegung, b. E. wenn fich ein Grick an einem Stuck Boly, ein Bolg an Bolg, ein Stein an Stahl mit Bewalt reiben laffen muß; ober durch ein fcon dafenendes und von aufen zugreifendes Feuer, als wenn die feurigen Stahlfunkenden Bunder, ber Bunder ben Schwefel, ber Schwefel ben Span, ber Span bas Licht, ein Licht das andere, und das Licht vielerlen anstecken. Es ist dasselbe zwar nicht also pur barzu. stellen, daß es nicht etwas anders bengemischt behalten, ober von neuem befommen folte; benn g. E. Leinol und Dech nebst ber ihr jum reichlichsten juge. theilten entzundlichen Terra ober Phlogisto theils etwas Bafferiges, theils etwas von der erften gro. bern Erde noch an fich haben, jum wenigsten murde hier nichts als ein Phosphorus in die Ausnahme fonmen. Ma 4

fommen, wo es ja angeben folte, benfelben aus Begetabilien zu bereiten, gleichwie es aus Mineralien und Unimalien thulich ift : Bingegen ift es besto jus verläßiger zu fagen, daß fich daffelbige in den Pflangen vornemlich in bregerlen Geftalten fleider und porftellig machet. Meiftentheils fledet es in benenfelben als ein gummofes, gallrichtes und fchlupfris ges Wefen, wie es fich burch ein ihm jugeeignetes Vehiculum, nemlich burch gemeines Waffer, als ein Honigartiger Gaft, austochen laffet und ergiebet; Dabero es die Erfahrung bezeuget, daß z. E. ein Laubholy, fo gu lange im Regen und Baffer gelegen hat, und baburch an diefer gelatinofen Fettigfeit ausgefogen und gleichsam vermagert ift, nicht fo viel Feuer noch Rlamme, als ein nur gefälltes und bald getrochnetes Soly halten und geben will. Bernach fehret es auch Die Datur in Geftalt eines refinofen oder oligharzigen Befens hervor, wie wir an den balfamifchen auslandischen Bolgern, j. E. am Guajaco, ferner an unfern inlandifchen Burgeln, der fleinen Bibenell, u. d. g. und insgemein an al. lem Tangelholy augenscheinlich feben; Doer wo es uns ja nicht mit dem Mastir und Riehnharz aus feinem Stamm und Wurgeln von fich felbft in Die Bande laufen will, fo haben wir doch ein hierzu wohlbequemes Werkzeug, b. i. ben Spiritum Vini, daffelbige hervorzugiehen, und nach Biederabzugdiefes in feiner baumharzigen Confiftenz vor Mugen barzustellen; daben uns denn abermals die Erfah. rung lehret, daß ein in Luft und Waffer zu lang gelegener ausgewitterter Richn gegen einen frifchen an der Feuernugung viel Schlechter, ja nur als ein lieber.

liederliches Strob gegen ein berbes Solz insgemein fich ju erweifen pfleget. Diefe benden Beftalten des vegetabilifchen Phlogisti nun find biejenigen, wie fie fich von Datur felbst erzeigen, noch ift aber eine dritte anzuführen, worzu die Runft und menschliche Sandanlegung durch die Gahrung Gelegenheit macht und machen fan. Denn es ift befannt, daß aus allen Pflanzen und Pflanzenftucken, infonderheit aus benen mehligten Brudtfamen und flebrigen Gaften, bergleichen bas Rorn und die Weinbecren find, ein Spiritus Frumenti ober Vini, b. i. ein folthes fettes Baffer fan bereitet werben, welches wie ein Del und ölig Barg brennen, ja gang und gar verbrennen muß. Wenn wir nun eigentlich fagen folten, welches unter benen benben naturlichen Pflanzenfettigfeiten am gefchicfteften fen bie britte gefunftelte Bestalt aus fich barftellen gu laffen, fo wolte ich von der erften gewiß mehr als von der andern halten. Denn obgleich du Hamel angemerfet baben will, daß die Pflanzen vor der Gahrung viel Del, und mehr als nach berfelben barreichen, ja baß bas Del nach langen Digeftionen und Diftillationen oftermals in einen Weinartigen Spiritum gehe (s): fo fehe man boch die Rornfrucht und die Weinbeeren recht genau an, und fage mir wieber, ob man viel Del und ölige Bargigkeit barinnen angetroffen hat,

Du zeday Google

⁽s) Ex plantis ante fermentationem multum olei, nihil aut perparum spiritus; post sermentationem parum olei, multum spiritus elicitur; post longas digestiones et iteratas distillationes oleosus liquor saepe abit in vinosum spiritum, qui sere in omnibus modis est homogeneus et vniusmodi. Du Hamel de Cons. vet. et nov. Phil. p. 477.

hat, ba boch diefe zwen Pflanzenftucke vor allen zum Brandemeinmachen auserlefen find; bingegen wird man auch erfahren, wie die digen Samen, als Rub. fen und Unis viel weniger an befagtem Spiritu aus fich formiren und aufbringen laffen, ale ein ungefcmadtes Getranbetorn fich erweifet: Und wiewol ich bes du Hamels Unmerfung in feinem Werth fenn laffe, so halte ichs boch vor etwas der Natur schweres und unbequemes, das ölige und harzige Befen ju Berdung eines Brandemeins wieder fo weit juructe ju bringen, faft fo febr ich mich vermunbern muß, wenn in bem beruhmten Sollfteinischen Laboratorio aus Weinstein, Beere und Trauben chemals haben werben und wachfen follen (t). Dach ben Delen und oligen Bargen ift bem Bucker eine ftarke Dolis des Phlogisti juguerkennen, fan aber wiederum des Safii Wort entweder nicht gelten las. fen, oder doch nicht versteben, wenn er den Buder einen fonderbaren Schwefel nennet, welcher fich mit bem Golde als feinem auserlefenften. Chegatten, gern und inniglich vereinige, wenn er vorher von feis nen Sefen und Unreinigkeiten fen gefaubert wor-

(t) Viderunt festivissimo spectaculo in Hossatia, quibus magni illius herois ac Dom. Friderici Hossatia, quibus magni illius herois ac Dom. Friderici Hossatia, quibus magni illius herois ac Dom. Friderici Hossatia, quibus magni intueri antehac dabatur, Tartarum resolui in vuas, variaeque magnitudinis botros, non peregrino addito aliquo fermento, sed illo ipso, quod erat ex tartaro, id quod, deinceps multoties cum iucundissimo successi alibi tentatum, quo ipso sane labore tartarus non solum facile soluitur, sed et in penetrantissimum sacessi spiritum. Quamuis non existimem, sal tartari vulgare multum prosicui adserre posse. Takii Phasis I., p. 88.

ben (u). Was den Ursprung bieses Phlogisti in den Pflanzen anlanget, fo scheinet zwar der herr hof. rath Stahl in feiner Mennung, fo er darüber beget, pom Grund und Erdboden faft gar abzugeben, und hingegen mehr auf die Luft zu fallen; da gleichwol "niemand glauben wird, fagt er, daß folche fo hau-"fige Materie Schlechterbings aus dem magern und "trockenen Gande felbft werde und dargegeben fen; "fondern viel glaublicher ift, daß die unfägliche Menge ber Bargfettigfeit aus ber vermischten Luft "ober Atmosphaera darein gezogen werde ic. (x) und in feinen Monatsanmerfungen führet er gar mahricheinliche Beweisthumer an : Doch fan derfelbe im vorhergehenden und anderweit nicht laugnen, daß daffelbe auch einen Zugang aus ber Erden empfangen muffe (y). Und es bleibt gar febr mabr. fcheinlich.

(u) Sacchari in resoluendo auro potentiam monstrabo, et quod ipso non aliter ac maritus marita delectetur, sitque Saccharum singulare et admirandum sulphur, intra sua recipiens viscera aurum, naturae humanae plane amicum et proficuum ib. p. 13. Saccharum in quibusdam longe transscendit sulphur commune, modo sit ab omni impuritate liberum secumque expers. ib.

(x) Stable Bebenken vom Sulphure. p. 85. Conf. Mens.

(y) Nescio, annon potius ortus primigenius hujus materiae tribuendus appareat subterraneis: Vel ad minimum uniuersalissima quadam distributione, totius mundani nostri sublunaris systematis uniuersitati, pro praecipuis et sere supremis vsibus impertitus. Certe enim in superterraneis sensibiliter alibi nusquam deprehenditur, quam in resinis vegetabilibus et pinguedinibus animalibus: e quibus demum rebus in nitrosum acidum introducitur.
Econtra in subterraneo regno est in omnibus metallis,

scheinlich, daß sowol die Erde als die Luft hierzu bas ihrige bentragen mogen. Denn was die luft and langt, fo muffen wir nicht allein aus ihren oftern Entzundungen erfennen, daß der Wind bas Phlogiston in seinem Bauche trage, sondern wir werden uns auch aus obigem Capitel erinnern, wie bochft wahrscheinlich es sen, daß die Pflanzen auch die allerdunneften Lufttheilgen in fich folucen mogen; Und es bleibt allerdings etwas schwer zu begreifen, wie ein Sangelbaum, fo felten bren, ja felten zwen Ellen tief ftehet, ohne Bentrag der Luft baffelbe al-Icin aus bem Schoos ber Erden zusammen bringen wolle: Allein, wenn wir ung auch auf die Luft allein beziehen wolten, fo mochte uns eben fo viel, wo nicht niehr Schwierigkeit es ju faffen übrig bleiben, wie ein fo haufiges Phlogiston aus der fo gar garten dunnen luft zusammen gesammlet, und benen Krautern und Baumen genugfam bargegeben werben fonne. Rurg: Wir haben feine Urfache von bem unterirdifchen Urfprung diefes Feuerwesens gar abjugeben, ja vielmehr Urfache, die Quelle aller Materien, und alfo auch diefer, in dem Schoos ber Erden ju fuchen. Bielmehr Scheinet es der Bahrheit febr gemas zu fenn, daß, da bie Pflanzen aus bemfelben

non folum maniscstissime in impersectioribus, sed horum argumento etiam in nobilioribus: quandoquidem metalleitatis strictissime, in impersectis, auctor atque caussa proxima videtur. Inest praeterea sulphuri; inest bitumini tam purissimo, petroleo: quam impurissimo, lithanthracum: imo vero omnibus concretis opacis inesse nullum est dubium; sed tamen illud, quibus velut magis immediate, quibus vero mediate ita inexistat. Specim, Bech, p. 142.

felben feimen, wachsen und fich nahren, und mehrbefaates Phlogiston in bem Mineralreich nicht allein reichlich lieget, sondern fich auch durch alle Ecken und Enden inniglich ausbreitet, es auch an diefem nicht ermangeln werde, in die Pflanzen mit einzugehen: Ueber dieses ift es im Sande, allmo bas Zangelholz gar gerne ftehet, vornemlich zu finden, wenn wir uns nur entfinnen wollen, daß ein Riefel Reuer Schläget, der Sand aber in nichts als in ungabligen fleinen Riefelfteingen bestehet. Und fo ich auch jemand zu zeigen nicht wiffen folte, wie bas Reuerfangende BBefen aus Diefen feften Corpergen los zu machen fen, ja man wol gar einzuräumen genothiget werden mochte, daß ber Sand aus feiner Mischung fothanes Wesen nicht hergeben konne: fo können wir doch das Ausstreichen und Ausbampfen verdunneter Erd. und Baffercorpergen aus der Erben, und bas Ginftreichen verschiedentlicher folcher Rlugigkeiten in die Pflanzen nicht in Zweifel ziehen. Wiewol ich habe nicht nothig, mich über Diefer Mennung muhfam aufzuhalten, genug daß bas Entjundliche und Feuerwefen in Pflanzen eben basjenige und kein anders in der That und Wahrheit ift, als welches wir im Mineralreich, absonderlich im Schwefel reichlich und vollkommen finden und wiffen, wie es zu erweisen gar nicht schwer fallen wird.

Denn erstlich ist sowol nach der Anmerkung Glaubers und Bople, als auch des Herrn Stahls bekannt, und man wird durch eigene Erfahrung darinnen bekräftiget, daß aus dem Phlogisto der Kohelen, mit Zuziehung des Acidi Vitriolici, ein wahr-

haftiger formlicher Schwefel wird und entstehet. Glauber hat fich unter andern Erperimenten burch fein Sal mirabile Die Nachwelt in der Naturlehre pornemlich verbindlich gemacht, nur daß man es ber Roftbarkeit wegen nicht in Arbeit und Gebrauch fo leicht wurde segen konnen, wenn man nicht ander-weit einen Weg gefunden hatte, bas Oleum Vitrioli ju ersparen, und an beffen ftatt ben Bitriol felbft, oder Maune oder Schwefel anzuwenden, infonder. beit baffelbe aus einer geschickten Mischung vom Rochfalz, Salpeter und Schwefel zu verfertigen; benn er will fonft haben, baf man Bitriolol mit Rochfalz vermischen, diftilliren und die Remaneng gehöriger mafen ferner bearbeiten foll (z). Und es fen, wie ihm wolle, so ift es ein Salz, so aus dem Acido Vitrioli und aus ber alcalischen Rochsalzerde allerdings bestehet. Aus diesem wegen seiner son berbaren Reuchtigkeit und Gingehungskraft wohl mit Recht genannten Wunderfalz hat fich derfelbe rechtschaffene Mann abermals zu viel Muhe gegeben, wenn er fein Abfehen auf einen daraus zu hof. fenden Schwefel richtet, und das aus ein Theil Rob. Ien und zwen bis dren Theil des Galzes geferrigte Hepar Sulphuris mit Scheidemaffer niederzuschlagen an die Band giebet (a), da man folches im Schmelztiegel burch die Schmelzung aus einem jeden gemeinen Phlogisto erlangen fan. Bonle bat Die Schwefelmachung an einem mit Oleo Vitrioli verfesten Terpentinol mabrgenommen, und fein bamit

(z) Glauber. Centur. 3. n. 89.

⁽a) Glauber, de Igne Secreto Philos, p. 37, it. Glauberus Concentratus, p. 576, 661.

mit gehabtes Werfahren in diefe bentwurdige Ergeb. lung gebracht: "Bleichwie ich allezeit gedacht, mel-"bet er, baß bas gemeine Bitriolol nicht ein fo gar seinfacher Corper fen, wie die Chymici bavor halten, -fo habe ich daffelbe in gleiche Theile auch wohl in sgedoppeltem Bewicht, (benn ich habe biefes Erpegriment vielmal wiederholet,) mit gemeinem Zerpentinol vermifcht, wie ich benderfeite Dele von iden Rumtragern hatte eingefauft. Da ich "nun mit grofer Beforgung (benn bas Erperi. ment ift beforglich, bargu etwas gefährlich) bieafe Mirtur aus einer fleinen glafernen Retorte bi-"ftilliret hatte, fo erhielt ich nach meines Bergens Bunfch, aufer ben zwenen darzu genommenen Liquoribus, eine mertitche Menge einer gewiffen "Substanz, welche am Sals ber Retorte biena, und ,fich fowol am febr ftarten fdweflichen Geruch, Rar-"be, als and Brennlichfeit als Schwefel anfeben "lies. Und von biefer Substanz habe ich bis igo "noch etliche Stickgen ben mir, welche man von mir siu feben und zu prufen bekommen fan, (b). Und ich kan aus eigener Erfahrung zum wenigsten so viel hingu thun, baf biefe benben Dele mit einander erwarmen, und baß bas Unisol, fo es mit dem vitrio. lischen versetet wird, nicht allein bergleichen thut, fondern fich auch bende mit einander alfo vereinigen. daß sowol die Gußigkeit des ersten, als auch bie Saure bes andern fich ganglich verlieret, hingegen eine merfliche Bitterfeit daraus empor fommt. Gleichwie aber ber herr Stahl wol mit Recht fagen mag, baf diefes Boylifche Erperiment leichter nach.

⁽b) Boyle Chym. Scept. 196.

nachzusvrechen, als nachzumachen sen (c): Allfo ver-Dienet derselbe gewiß den allerungezweifelften Benfall, baß seine angewiesene Schwefelmachungskunft fo gemein und leichte fen, daß fich andere hatten fcha. men mogen, nicht barauf gesonnen zu haben. hat baffelbe an vielen Orten und mit aller Deutlichfeit dargeleget, um die hochtrabenden Runftler recht mit ber Dafe darauf ju brucken, und bennoch, ob wir gleich nun alle bas En fiehend ju machen wiffen, nachdem es dieser scharffinnige Columbus gewiesen hat, fo will es gleichwol noch nicht in alle Ropfe, ober fie find boch nicht zu einer redlichen Geständnis der Wahrheit zu bewegen: Condern das Alcali und ber Roblenschwefel follen es mit aller Gewalt gethan haben, ba wir boch an gemeiner Potafche fein pures Alcali ergreifen, und ein recht reines frifches, i. E. von Weinstein, feinen Schwefel helfen machen will, wenn wir gleich alle Rohlen und Phlogista in ber Welt bargu anwenden wolten. Daber bat diefer unverdroffene Mann unter feinen Observationibus im Monat Julio unter bem Titel: Experimentum chymicum nouum, verum Sulphur arte producendi, Diefe Materie erlauterter aller Welt vor Augen geleget, und weil die gemeinen oft fich zutragenden Burfungen und Begebenheiten in ber Ratur Die nothigsten jur Untersuchung und Erfenntnis, und Die allernütlichsten jum Gebrauch find; über Diefes mancher fich über beffen Schriften Dunkelheit alfo beschweret, daß er dieselben gar ungelefen laffet, fo fan ich nicht umbin, ben ichon vielmals angesetzen Robl aus angezogenem Monat bier wieder anzuwar.

(c) Zymotechia cap. 12. p. 142.

men.

Nemlich er schläget erstlich ein fogenanntes Mittelfalz, worinnen das Acidum Victioli ober Sulphuris vor, und ftellet dem liebhaber fren, ben Tartarum vitriolatum, Arcanum duplicatum, das foge. nannte Sal panchrestum, ober ein anderes mit einem Alcali oder einer alcalischen Erde incorporirtes Sal acidum vitriolicum oder sulphureum zu nehmen; und erinnert anben, daß die Acida bes Salveters, wie auch des Rochsalzes, sich wegen ihrer befondern Mischung hierzu gar nicht schicken wollen, wiewol ich doch unten erzehlen werde, daß das Rochfalz im Salafraut, wo ein Acidum vitrioli gar nicht zu vermuthen fiehet, jur Schw felmachung allerdings auch einigermasen tauglich ift. Nachdem nun berglei. chen Mittelfalz im Seuer fcmerlich fcmelzen will, und gleichwol jur Schwefelmachung in Bluß fommen foll und muß, fo rathet er um den Bluß zu bes fordern, entweder ein weniges eines alcalischen Sal-3es, 3. E. vom Galpeter oder Weinftein, ober ein ander leichtflufiges Galg, dergleichen bas Rochfals ift, bingu ju fegen. Wenn nun in biefes fliefende Mengfal Rohlen fallen, oder Rohlenstaub mit Fleis jugethan worden, fo ift bas Hepar Sulphuris, bine folglich der Sulphur felbst so geschwind und vollkom. men fertig, daß fein vernunftiger Renner derer naturlichen Corper daran etwas auszusegen finden wird. Dder man nehme Potafche ju biefer Arbeit, glaube aber gewiß, daß in berfelben ein folches Gals burch Zuziehung des Luftacidi sich geformet habe, welches den vorgedachten Mittelfalgen in Unfehung bes in ihnen begriffenen Acidi vitriolici volltommen glei. thet, und wundere sich also nicht, wenn man burch (Flora Sat.) 236 Bulfe

Bulfe bes Roblenstaubs eine Schwefelleber jumege bringet. Diefe Schwefelleber wird bann mit gemeinem Baffer aufgelofet, die Golution mit Efig niedergeschlagen, der Riederschlag ober das fogenann. te Lac Sulphuris wird geschmolzen, furz, ein fo form. licher Schwefel erhalten, als er nicht vollfommener fan gefunden werden. hiervon noch einige Urfa-chen mit bengufugen, fo fommt es zwar zu diefer Schwefelmachung lediglich auf zwenerlen, nemlich auf das Acidum, vornemlich Vieriolicum und ein Phlogiston an, als aus welchen zwen Stucken ein mahrhaftiger Mineralfchmefel beftehet ; Es muß hier aber bas Acidum mit einem Alcali beswegen einverleibet fenn, damit bas Acidum nicht fo gefdwind De fortgebe, wie es 3. E. mit bem puren Bitriolol gefchehen murbe, fondern ein Unhalten habe, bis daß bas burch die Gewalt des Feuers bewegte Phlogifton fich mit demfelben vereiniget hat, und in das verlangte Schwefelmirtum geformet ift, ben welcher Bereinigung benn bas Alcali von bem Acido nothe mendia wieder Abichied nehmen muß. Bas bie Potafche betrift, als in welcher ber fonft wohl geubte Runfel ein Ruchenfalz nicht glauben will, fo beifet er jum Beweisthum bes in ihr ftedenden Acidi Vitriolici und bes baber mit bem Roblenftaub entftebenden Schwefels dieselbe in ein Del zerfliefen, das Berfloffene gelinde und fo weit abrauchen, bis es am Rande des Gefafes trocken und blaferig ju werben anfange, hernach in einem Gefas und zwar vor bem Unfall auferlicher Luft wohl verwahren, etliche Zage an einen fuhlen Ort feten, bas Rlare abgiefen, bas Grobe ben Seite thun, und das Rlare einkochen; 2Benn

Benn benn zu biefem gelauterten Alcali gleich noch fo viel Phlogiston gefetet werde, fo wurde boch nim. mermehr ein Sulphur jum Borfchein zu bringen fenn. Eben fo verhalte fichs auch mit bem gemeinen Beinsteinsalz. Und es ist an dem. Wo aber dergleischen Alcali der frenen luft eine Zeitlang ausgelege gelegen hat, so wird man durch Zusetzung des vegetabilifchen Phlogisti den Schwefel bald in die Rafe friegen, obgleich nicht zu leugnen, baf es wenig, bin. gegen eine ber vor angeführten mit bem Acido vitriolico gefattigten Mittelfalgen ein recht erflecfli. thes austragen werde (d'. Eben aus biefem Um. fanbe erhellet auch, daß denen Rohlen an fich felbft fein Schwefel fan jugefdrieben werden, indem er fich ja fonft fewol in einem pur reinen als vitriolir. ten Alcali ereignen mufte. Daß nun fothaner burch Runft gemischter und ausgebrachter Sulphur ein wahrhaftiger fen, wird wol niemand in Zweifel gie. ben fonnen, wer nicht gar feine Luft baran haben wolte, Sinne und Bernunft zu verleugnen und mit Suffen zu treten. Denn erftlich finden wir benfel. bigen als einen folden Corper, ber ans einem Acido und Phlogisto und also aus den Grundstucken bestehet, woraus dasjenige Mineral, so man mit einem allgemeinen Benfall Schwefel nennet, von Matur gebildet worden ift. hernach verhalt er fich auch in allen Eigenschaften alfo, gleichwie von einem affgemeinen Sulphure nicht unbefannt fenn fan : Denn er fcmelget mit bem Alcali in eine rothe Maffe gufammen; Diefe Maffe wird durch die Berfliefung fcbwars.

⁽d) Laborat, Chym.

fdmary von Farbe, und machet auch dem Gilber cinen fcmargen Blech, ja fie lofet bie Metallen auf, und entzündet fich mit Galpeter; Das Berfloffene wird mit Efig ju einem Lac Sulphuris, Diefe Mild wieder zu einem vollkommenen Schwefel gefchmol. Und endlich traget ju diefem Beweis gen, u. f. m. nicht wenig ben, da fothaner Kunftschwefel nicht al. lein mit dem Terpentinol einen Balfamum Sulphuris barftellet, fondern auch in fein Acidum und Phlogifton wieder fan geschieden werden: Denn wenn man ein alfo bereitetes und auf bas gartefte getrie. benes Hepar Sulphuris in einem weiten Gefdirr gelinde durchgluet, fo wird bas Phlogiston bavon weg. gebrannt, und da das Phlogiston seinem angehenra. theten Acido wieder einen Scheidebrief gegeben hat, fo hanget fich bas Acidum wieder an fein voriges Alcali,und formiret mit diefem wieder ein folches Die telfalt ober Sal tertium, welches es juvor gemefen war, und diefes Gal; fan wieder ein Hepar und Sulphur werden, wie der herr hofrath Stahl an ange. führtem Ort ausführlicher abgehandelt bat. gar deutlich ift diefe Bahrheit, daß ich mir in feiner Cache eine mehrere Gewißheit munichen wolte; Und also gar ordentlich und nachdrudlich ift fie von bem heren hofrath vorgetragen, daß diejenigen, fo über Die Dunkelheit feiner Schriften Rlagen führen, nicht vermogend fenn muffen, als Albae mentes, rafae tabulae fimiles, wie er redet, fich in einen reichen Ueberfluß realer Umftande und Folgerungen gu finden, oder wie er anderwarts faget, und es auch vielmal befannt ift, daß fie die lateinische Sprache noch nicht unter einen genngfamen Geborfam gebracht haben mögen.

mogen. Endlich muß ich von biefer Schwefelma. deren auch aus meiner eigenen Erfahrung ein paar Erempel hinguthun. Erftlich war ich einemals auf vielerlen Beife bemubet, einen lebendigen Mercurium aus bem regulo antimonii ju machen; Da ich nun benfelben in Diefer Absicht mit einer aus Rochfalz und Potafche gemachten Lauge in die vier Wochen in gelinder Barme gehalten und endlich pulverifir. ten Beinftein bargu mengetej- fo fieng das Mengfal an, jabling zu erwarmen, und als ein mahres Hepar fulphuris mir in die Dafe gu ziehen, ob fich gleich biefer faule Energeruch bald wieder verlohr, und einen bem Weinsteinspiritus gleichenden alebald nach fich Wer wolte hier nicht fagen, daß hierunter ausdem Acido der Potasche und dem Phlogisto des Weinsteins ein Schwesel sen gebohren worden, aber wegen der Wenigkeit des Acidi nicht sowol die Sanbe, als vielmehr nur die Dafe hat fullen fonnen? Und ba mir ben ber Untersuchung bes Ralifrauts auch die Spanische Gode mit vorfam, so habe ich eine bergleichen in Leipzig und eine andere in Dref. den gekaufte, als benderfeits ju Aufbringung eines Schwefels vor geschickte Corper obgleich in einem ziemlichen Unterschied der Arbeitsart also befunden. Denn die erstere, sobald ich sie auszulaugen mit warmen Baffer übergoß, gab nicht allein durch ben Beruch, fonbern auch burch bas faftgrunlichte Unfeben des Baffers, alsbald ju verftehen, daß das Hepar fulphuris fcon ba ware: Die andere hingegen wolte esauf diefe Beife bargu nicht fommen laffen; Bingegen brachte ich es in ber ungeschmaden Erbe, fo nach ber Auslaugung übrig blieben mar, mit Butropflung olei vitri-236 2

vicrioli gleich bahin, daß mir der Schwefellebergeruch bald in die Dafe flies. In benden Goden num fahr man an ihren femarzlichen und theils noch nicht gar eingeafcherten Rohlenftudgen Das Phlogiston gang offenbarlich; bas Acidum fonte barinnen auch nicht fremde fenn, wenn ich bedenke, wie lange fothane meistens alcalische Corper in ber Luft mogen gelegen haben: Mur fan ich nicht glauben, daß burch blofe Bugiefung eines gemeinen Baffers fothanes Hepar allererft fen verurfachet worden, fondern daß. es fcon vorher formlich barinnen verborgen gelegen, und fich durch bas warme Baffer nur hervor gethan haben muffe; Denn GOtt weiß, wie die Berfertigung fothaner Gobe jum wenigsten wiber Biffen berer Arbeiter mag ergangen und erfolget fenn. Bierben haben wir alfo wohl zu merken, wie ein fleiner und welches bas meifte ift, uns untenntlicher Ilmfand an einer vorhabenden Materie, uns in der Urbeit und Burfung gar fehr hintergeben fan, wie Sode und Sode, Alcali und Alcali nicht allemal einerlen find, und man dabero feinen vorfependen Tcig. erst wohl anzusehen und zu prüfen habe, ehe man eben basienige Brot, fo man aus einem vormaligen, und diefem vollkommen gleich gefchienenen, ja wol von einem Saufwert genommenen Teig, wieder gu machen fich vornehmen will. Bornemlich haben wir in allen Diefen Erempeln die funftliche Schwefel. geburt nach ihrem Genn und Urfachen wohl zu er-Tennen, und noch naher jum Zweck zu fchliesen, fo ift zu merten, daß die Pflangen, g. E. die Rohlen, ob fie gleich einen formlichen Schwefel nicht geben, boch benfelben formen helfen konnen, und also so etwas

in fich halten, welches bem Schwefelmineral als ein hauptfachliches Stud eigenthumlich ift. Denn, wice wol ich diefes nicht nach der Menge verftehe, denn der Menge nach das Acidum im Schwefel frenlich vorgehet, ba er fast aus lauter faurem Galzwesen und bem allerwenigsten Theil ber entzundlichen Ret. tigfeit beftehet; fo bleibet boch bas wenige Phlogi-Ron des Schwefelsmirti Befchaffenheit nach ein eben fo hauptfachliches Grundftuct beffelben, als das überreiche Acidum ift, weil ohne eine fowol, als ohne das andere ein Schwefel nicht ju erlangen fiehet. Soldergeffalt fan man wol biefem zufälligen Unterfchied nach gestatten, daß, da die Gaure im Gome. fel die Oberhand hat, die Pflanzen hingegen am Phlogifto befto reicher find; und ba ber Pflangen Fettige feit die metallischen Ralche und Erden metallifiret, fo gieben fie bingegen nach ihrem fauren Theil etwas aus fothanen Ralthen aus und an fich, wie wir i. E. am Efig und Blenweis u. d. g. genüglich feben fonnen, und jener Punct noch in diefem, der andere im folgenden Capitel mehrere Erflarung haben merden.

Denn vors andere ist auch das vegetabilische Phlogiston unter dem Mineralreich also vermögend, daß denen metallischen Erdarten die gehörige. Mestalleität, metallische Form, Geschmeidigkeit und Flüssigkeit dadurch zuwege kan gebracht werden. Dashin gehöret einmal das berusene Erperiment des Bechers, da er, aus einer Erzehlung des jungern Helmont von dergleichen Arbeit Gelegenheit genome men, seim und seinst in einer Vermischung zu ung tersuchen, auch das Glückgehabt, ein vollkommenes Bb 4. Eisen

Gifen bataus zu bringen, und als ber erfte ber gelehrten Welt solches vor Augen zu legen. Es ist solches in diesem Tractat zwar schon vielmals auf die Bahn kommen, damit aber des Lesers Bedanken in ihrem Zusammenhange mit keinem Nachschlagen unterbrochen werden, so will ich des Autors Erzehlung nach ihren eigenen Worten bier vortragen. "3ch ba-3be gemeinen leimen, (limum) fcreibt er, wovon 3bie Ziegelfteine gebraunt und Defen gebauet wer-"ben, in der luft alfo trocken werden laffen, baß "man ihn hat durch ein Sieb fchlagen fonnen, ber-"nach mit Leinol übergossen, hieraus zusammen Ru"geln in der Groffe gemacht, damit fie durch den
"Bals der Netorte nein giengen, auch ohne die Re-"torte ju gerbrechen, badurch wieder heraus fonten "genommen werden, wie auch bamit bas Reuer bas "Werf beffer mochte durchgehen fonnen, als es ben "grofen Klumpen nicht fowol möglich ift. Da ich "nun mit folden Rugeln die Retorte angefullt ge-"habt, so habe ich in offenem Feuer per gradus destile "litet, und soldes von Stunde zu Stunde gestärket. "Als die Distillation vollendet war, so fand ich in "der Vorlage ein Del, welches fast wie ein soge-"nanntes oleum philosophorum aussahe, und da die "Retorte erfaltet mar, fo fcuttete ich meine Rugeln "heraus, welche gang fewarz dusfahen, weil fie nun sin fo fartem Beuer nicht roth worden waren, fo "bachte ich, baß biefe Schwarze vom leinot herfa. ome, beffen einige erdhafte als burch die Rraft bes "felmes figirte und abgesonberte Theilgen corperlich "geworden waren. Um diefes aber recht ju miffen, so lies ich biefe fcmarjen Rugeln ftofen, fieben, in "eine

geine Schuffel thum, BBaffer barauf giefen und mit .bem Baffer burch einander fcmenten, bas trube mach und nach abgiefen, wieber rein Baffer brauf giefen, und abermals wohl umfdutteln, und biefes ,fo lange wiederholen, bis bas Baffer gang flar "wieder ablief, und auf dem Boden der Schuffel michte als ein fcmeres fcmarges Pulver liegen blieb. Dier folof ich nun gleich nicht ohne Ber-"anugung aus ber Schwere und Schwarze, baß baffelbe etwas metallifches und zwar martialifches Jenn muffe, troducte es baber auf einem Davier, und ba ich gwifden gurcht und hofnung meinen ,Magneten berben brachte, und bamit bin und ber "über das Pulver fuhr, fo jog es etwas obgleich meniges von bemfelben auf einmal an fich, ba ichs "aber mehr wiederholete, fo brachte ich endlich bef. "felben nach Proportion ber Maffe viel zusammen, sund habe es in allen Proben als bas allerbefte Gi-"fen beftandig befunden,, (e). Rachgehends merfet diefer Autor nach feiner hochftruhmlichen Borfichtigfeit unterfchiedliche Umftande diefer Arbeit an, Damit niemand baran Zweifel haben, noch fich unrech. te Begriffe von ber Sache machen moge. Denn er meldet b. E. bag er nicht allein unterschiedliche Proben mit unterschiedlichen leinolen versuchet, fondern auch bas teinol an fich felbft, nachbem et es bis jur Furnisdice abbrauchen laffen, mit bem Magnet als bem ficherften Probierftein des Gifens, erforschet; wie auch daß der Leimen ohne Leinol an fich felbst nicht einen Sonnenstaub Gifen gebe; baß

Dig Led by Google

⁽e) Phys. fubterr. p. 584. et 174.

ber Magnet burch oft wiederholte Ausziehung gefcmachet werbe, nach etlichen Sagen aber feine verlohrnen Rrafte wieder erlange; Ferner baß er gwar mit Leimen, limo, mit Thon, oder luto figulino, aber nicht angehen wolle; Go hat er auch ans einem aus geben Theil lebendigen Schwefel und hundert Theil Leimen verfetten Mengfal, nachdem er es nach gemeiner Art ju Biegeln ftreichen und im Biegelofen Durchbrennen laffen, zwar auch etwas Gifen, aber nicht fo gutes noch fo vieles, als im vorigen Berfuch fich ereignet hatte, ausspuren tonnen; Endlich fetet er hingu, bag weber ber Leimen allein, noch bas leine ol allein Gifen gebe, sondern bendes jugleich ju diefer Gifenwerdung jufammen treten muffe. Wie nun Diefelbe eigentlich zugehe, fan man zwar, zumal in Unsehung der Proportion, zulänglich nicht fagen, aber boch in fo weit verfichern, baß ber Leimen eine firenge, nicht allgemeine, fondern schon einem gewiffen Corper jugetheilte, nemlich martialifche Erde halten muffe, daß berfelben zu ihrer metallifden Ge. falt nichts als das Phlogiston fehle, und daß dieset Mangel durch das Phlogiston des Leinols ersenet werde, und zwar eben auf diejenige Art, nach welder ein eingeafchertes Metall wieder gurud zu brine gen ift. Denn baß biefes eine ununftofige Wahrheit fen, wie ich folches flatt bes andern Erweises nun anführen will, wird wol niemand, wer metallie fche Arbeit nur ein wenig erkennet und mit Ber-nunft ansiehet, in Zweifel ziehen konnen. Wie Kommte, daß die Rohlen eine erstarrte Probe wie-Der auffrischen und die Glette auf der Capelle wieder ju Bley wird? Daß bas Werf über die gemobuli. de

de Beit langer treiben muß, wenn Roblgen barauf fpringen und liegen bleiben? Bas ift die Urfache, baß du ben Machung des antimonii diaphoretici Rorner vom regulo ja wol ben regulum fast gar findest, wenn du den Tiegel vor dem Ginfall Studer Roblen, nicht genug verwahret haft? Die gehets ju, baß ber Berd, fo in Schmelzhutten im Schmelzen wieder jugeschlagen wird, fein berfchlucktes Blen in feiner metglischen Gestalt wieder hergeben muß? Wer wirds nicht leicht errathen tonnen, wie es möglich fen, wenn jener Runftler ju Paris aus Roblen und aemiffen Erden bas allerfeinfte Rupfer und Binn ju machen dem Rath angeboten hat? wenn wir nur Die rechte Terras muften und genugfam haben fonten (f). Warum wird bas in der Relle fliesende und oben leicht fich einafchernde und ichaumende Blen oder Zinn allemal wieder lauter und ichon, wenn man Dech oder Colophonium barauf wirft, und warum wird es bald oben wieder hautig und pulverhaftig, wenn bas Phlogiston wieder verzehret ift? Gewißlich barum geschiehet diefes und berglei. chen, und aus feiner andern Urfache, als weil fothane Metalle als Zinn, Blen, regulus etc. ihr Phlogiston, hinfolglich ihre Blußigkeit, Geschmeidigkeit und Detalleitat, deffen fie burch bas brennende Reuer beraubet worden find, burch die Rohlen wieder erfest be-Will man diefes noch deutlicher feben, fo nehme man nur ein eingeafchertes Blen ober Regulum, und verfete es schichtweise mit Rohlenstaub, fo wird man bendes in seiner metallischen, ob gleich bas andere in etwas fleinsveifigerer Bestalt, als es vorher

war

⁽f) Pratorii Glutstopf p. 464. Specim. Bech. p. 292.

mar, wieder finden und allemal glauben, daß bas begetabilifche Phlogiston in die metallischen Erden wefendlich eingebe, und alfo mit diefem und ihrem gefamten Reiche in einer genauen Berwandschaft fte-Hierben lernet man zufälliger Weise noch biefes erkennen, was dasjenige fen, worinnen diefe und Dergleichen Metallen ben ihrer anderweitigen Unter-Schiedlichkeit bennoch auf gewisse Mase übereinkom. men, das ist und bleibet wol das Phlogiston oder fette entzündliche Erdwesen, wodurch fie alle ihre etwa noch nicht erlangte oder wieder verlohrne Zusammen. haltung, mercurialische Rlußigkeit und Geschmeidig. feit empfangen; da sie hingegen nach ihrem ander. weitigen Grundwefen, ich weis nicht, foll ich fagen nach ber tetra prima ober tertia Becheri, wovon oben Erwehnung geschehen ift, boch nach der Mifchungs. art und Proportion sonderbarlich unterschieden find. Und ich mochte wiffen, was es benn in der schwarzen nicht gar ausgebrannten Weinsteinerde ober einer andern nicht gar durchglueten Afche fen, fo bas Rupfer ja das Gold felbit, nachdem es lange damit cementiret und endlich geschmolzen worden ware, mit einiger weisen garbe nicht nur überfleiden, fondern auch durchgehen foll? Doch es mochte auch Becher felbit baffelbe mit Gewalt die terram tertiam genen. net wiffen wollen (g), fo fahe man both abermale, daß in ben Begetabilien etwas wefentliches fecke, welches Die Metalle lieben, und entweder fchon in fich haben, oder noch in sich nehmen, und mit sich inniglich vereinigen.

Bum dritten ift hier absonderlich das gemeine Schnicks.

⁽g) Specim. Bech. p. 294.

Schmelze und Suttenwesen jum Zeugnis aufzufor. bern, welches auch gewiß fo viel Grund in biefer Sache barthut, baß berjenige, ber ben Gingang ber Begetabilien infonderheit des Phlogisti in die metallifden Erden laugnen will, entweder blind fenn, oder wider die offenbare Bahrheit fich boshaftig erreigen muß. Die Mineralien, fo ein Metall balten und geben, und als ein Erz gefammlet werden, fommen vornemlich in brenerlen Geffalt jum Borfchein, entweder als eine Erde, ober als ein Stein, oder als ein durchschwefeltes Metall; von dem erften baben wir die Erempel an aller roben Erde, und lockern gebruchigen Geburge, insonderheit an Gilben, letten, Steinmark, Thon u. d. g. von dem andern an aller. hand Spaten, Quargen, Riefelfteinen zc. Bon bem britten an eigentlich fogenannten Ergen, J. E. an Ries, Rupferers, Blenglang, Bafferblen u. b. g. len diefen nun flecket ein Metalt und zwar in Letten, Bilben, Spaten, Quargen, fofern fie folche find, allemal ein edles, und unter den unedlen jum wenigsten feines als Gifen, als welches in ben meiften Erben und Gefteine gern ju Saufe ift; Aber in Ries, Rup. fererg, Glang Bafferblen, Antimonio u. d. g. mo fich ber Schwefel haufig eingeleget, und entweder an der Gilbe ober Schwarze erfannt wird, hat man nur niemals was anders (fo fern als fie folche find, und nicht etwa was anders 1. E. Gold ober Gilber wie auch Eifen bengemischt oder eingesprenget halten,) als Blen ober Rupfer ju vermuthen. ter und Zinners gehören auch mit zu diefen lettern Gattungen, und daß fie anftatt des Schwefels faft nichts als Buttenrauch oder Arfenicum geben, wiemol

wol biefer guten Theils, gleichwie aus beffen Reduction mit nitro fixo und baben fich ereignenden Requlification bekannt ift, in einem fluchtiggemachten Rinn meiftentheils, felbft beftehet. Alle biefe Erge nun muffen zuvorher wohl geröftet und burchbrennet werden, b. i. fie muffen ben mit ihnen vermenaten Schwefel und Arlenicum hergeben, wenn das in ihnen verftect enthaltene Metall reinlich und in feiner eigentlichen Geftalt hervorbrechen foll: Und bennoch machet es die Roftung noch lange nicht aus, fondern dadurch erhalten wir noch nichts als ein bruchiges, ungefchmeibiges, ungeftalltes, unmetallifches Wefen, fo man Robftein, Blenftein und Rupferftein nennet; nemlich fo gar feste bleiben bie metallischen febr verbunnten zerftreueten Staubgen an ihrer fdweflichen arfenicalifchen und bergigen strengen Unart und ewig fleben, wo fie nicht durch etwas anders, fo ihnen lie. ber ift und gleichsam als erstickten Leibern die Geele giebet, bavon abgefondert murden. Diefes ift nun nichts anders als das Phlogiston, oder nach Bechers Mussprache, Die zwente Erdart, wordurch die im Ers und Robftein gerftreueten metallifden Staubgen gufammen gefammlet, die ftrengen flußig, die flußigen gefchmeidig, und alfo die bisher untenntlichen fennt. lich werden, daß nemlich eine Erde ein Metall wer-Der und ein Metall dem andern durch die Farbe und Barte unterfcheiben tonne. Diefes ift benn chen Die rechte, obgleich benen gemeinen Schmelgern gang unbewuste Urfache, warum ftratum fuper ftratum, D.i. das Erz und ber Dobftein, mit holzfohlen muß untermenget werden, und warum die Arbeit nicht gerathen will, fondern jur Sau wird, wenn man die Roblen

Rohlen sparet, ober statt der Halzschlen etwa Torf, als welcher in Proportion des derben Erzes und Rohsteins zu wenig Phlogiston anbringen kan, oder wol gar Steinkohlen, welche das sonst im Feuer zu Metall sich anschiefende Werk mehr zurück als vor sich bringen, und wegen ihrer strengen Schwefelsaure von der Metallwerdung mehr abhalten, zum

Schmelzen gebrauchen wolte (h).

Debft dem Phlogisto haben wir noch im Schwe. fel bas Acidum ober bas faure Galgmefen gu betrachten, aus welchem berfelbe mit jenem zusammen gemifcht und verknupft ift. Gleichwie wir nun bas Phlogiston in den Pflanzen ohne allen Zweifel glauben ja feben muffengalfo hat es die Ratur auch am' Acido nicht fehlen laffen, daß fie folches benenfelben nicht auch, gleich mie ben Schwefel, einigermafen hatte mittheilen follen. Diefe vegetabilifche Saure ift zwenerlen, eine naturliche und eine funftliche. Die natürliche thut fich nicht allein an ungab. liden Frudten, infonderheit an Citronen, Quitten, Zamarinden, Golehen, Bein, Berbisbeeren, fonbern auch faft an allen unzeitigen Fruchten vornemlich an bem unzeitigen Traubenfaft, Verjus, beffen fich die leute in Frankreich fatt Efige bedienen, wie auch an Spillingen, fauren Rirfchen u. b. g. ftart hervor; hernach liegt es auch fast in allen zumal zufammenziehenden herben Rrautern, Burgeln, Solg und Rinden wie wir infonderheit von Gichen und Birten erfahren; ferner im Weinstein, wiewol Diefer icon mehr ju benen funftlichen Acidis gehoret.

⁽h) Acida Sulphuris pars maximopere impedit fluxilitatem, yt in vitriolo apparet, Specim, Bech. p. 141.

Diefe find fonft vornemlich alle Efige von Bein, Bier ober bergleichen Getranten und Gaften, und gelangen bargu burch die Fermentation als bas aller. hauptfächlichfte Mittel, wo es auf Umfehrung und neue Gebahrung ankommen foll. Ich will ito weitlauftig nicht gebenten bes Spiritus acidi, fo ben ber Destillation aller Begetabilien, fie mogen fenn wie fie wollen, in einer angebrannten Baffers. ober Delsgeftalt mit übergehet, und der Berr Bonle wie wir oben ichon angeführet, am Burbaum fonderlie the Proben bewiesen hat. Daß man nun Urfache habe, in Unfehung auch der Gaure mit dem gemeinen Schwefel eine Ungehörigfeit ju fuchen, erhellet erfflich baber, weil die Gaure, t. i. bas Acidum vitrioli, in bem Schwefel fo haufig beschloffen lieget, daß, wie der herr hofrath Stahl fpricht, und die Sache es bezeuget, fein meift ganges Bewicht nichts anders als ein lauteres fauerfalziges Befenift. Ser. nach befinden wir auch daffelbe Pflanzenacidum ge. gen die Mineralien und anderweit in einem folden Berhalten, als sich das sulphurische Acidum felbft ju erweifen pfleget. Es braufet mit dem Alcali; es frift die Metalle an, benn fcharfer Efig, aus Blen, Blenweis und aus Rupfer Grunfpan machet; ce gehet auch in die Ralche ber Metallen ein, und Stellet aus eingeaschertem Blen einen Bucker und aus regulo antimonii eine Brechtinctur bar; Dur ift Diefes ju befennen, daß die mineralische Gaure gegen Die vegetabilifche an Grad ber Macht, Starfe und Concentration etwas jum Boraus besitet. Ueber Diefes Scheinen benberfeits Acida auch in Unfehung ihrer Entstehung wohl mit einander überein gu fom. men.

men. Wir finden fein Acidum vitrioli ober Sulphuris von Matur allein und blos, fondern es ift allezeit mit einer Erbe, infonderheit mit der brennlichen Settigfeit bes Schwefels verbunden. Und fo wiffen wir auch feine Pflangenfaure, daß fie nicht mit einer, wo nicht refinofen, boch gummofen Fertige feit verfnupft fen folte, und wie wir fcon vernommen haben, fo gehet. Saure und Bettigkeit auch in andere Wege gern in eine Bereinigung. Gleichwie nun durch Buziehung ber warmenden und eine gehenden luftfeuchtigleit bas Compositum des gehopften Malgfafts, ober bas Mixtum des Beinmofts in eine fonderbare Scheidung und Tremung ihrer infenenden Theilgen und Materien gerathen, und hierdurch erft ju Bier und Wein, endlich ju Bierefig und Weinefig werden: Alfo will auch hier Warme und Beuchtigfeit, hierburch eine innigliche Scheidung, burch die Scheidung eine hervorbringung eines verborgenen ober neuen Mixei oder Compoliti fenn, wenn ber Schwefellies, als bic Burgel Des Schwefels, und worinnen bas mineralifche Acidum vornemlich rubet, erfilich ben Bitriol, und ber Bitriol fein fauer Galzwefen von fich geben foll. Ich rede aber hier nicht sowol vom Ries ober Pyrite, wie er in Schwefelhutten burch bie Gewalt bes Ruchenfeuers abgeschwefelt, und bernach mit Baf. fer ju einem Bitriol ausgelauget wird, fondern wie er vielmehr entweder burch die warme Luftfeuchtig. feit ju Zage erwarmet, gerfallet und baburch ju Dargebung feines Bitriols fich auffchliefet, welches wir an vielen Riesarten in unferm Erzgeburge, wie auch an der terra martis Haffiaca in furger Beit ober nach (Flora Sat.) C c langer

langer Beit nach gewiffer Orts Gelegenheit, jumal wenn der Ries über einem Baufen lieger, endlich erfahren; oder wie er auch noch in ber Erben, gleichwie wir aus benen vitriolifden Grubenwaffern auch Tropfvitriolen unfehlbar ichliefen fonnen, burch die warmen Erddampfe, biefer Berftorung unterworfen ift. Ginen wichtigen Ginwurf fcbeinet hier berjenige ju machen, welcher von bem in benen Pflangen Bugestandenen Dafenn bender Schwefelfluden auf das Dafenn des Schwefels felbst einen Schluß maden will. Allein, ju gefdweigen, daß das Acidum in den Pflangen mit anderweitiger Feuchtigkeit, als welche biefem Reiche ausnehmentlich gemein ift, viel au febr geschwächet, und alfo das Phlogiston viel ju farf und aufer der Proportion gegen bas Acidum in denenfelben verhanden ift, da es doch nach erheischender wahren Beschaffenheit bes Schweselmirti umgekehret, und bes Acidi ungleich mehr als bes Phlogisti fenn folte; So mogen ja wol zwen Materien in diefem Corper in einer andern Mifdung als in jenem gufammen fteben, und bie Rolge fan in feine Wege statt finden, daß weil sich aus einem Compolito, bergleichen ein Pflanzenftuck ift, bas entzund. liche und faure Wefen, und also bende Schwefelingredientien barthun, diese benden Mixta auch in folder Mifdung und Beftalt, gleichwie fie fich am Schwefel ereignet, in demfelben Corper nothwendig gefodert werden muffen. Ja vielmehr erinnern wir hierben nochmals diefen Unterschied, daß die Pflangen weniger Saure als ber Schwefel haben; Bleich. wie auch die Pflanzen nach ihrem fetten Antheil in die metallischen Erben und Ralde mehr in einer Wieder.

Wiederbringung zur metallischen Form wurten, und nach ihrem sauren Untheil in dieselben mehr in einer Ausziehung ihren Eingang finden und behaupten.

Das X. Capitel,

Von eingehender Kraft und Wesen vegetabilischer Stücken in die Mineralien und Metallen.

Ch habe gwar im vorhergehenden Capitel ofters dewas mit einfliefen laffen, welches ben Eitel biefes gegenwärtigen genugfam bebaupten tonte: 2Bell Diefe Materie aber meinen Bortrag nicht wenig erlautert, fo ift es ber Dite wohl werth noch eins und bas andere mie bengubringen. Die Pflangen und alle Diejenigen Materien, fo von ben Pflangen jubereitet werben, befigen eine Mittelfraft, welche fich fowol unter fich, nach bem niebern Reiche, als neben fich, nach bem Thierifchen neiget und erftrettet. Denn die lebendigen Creaturen meiftentheils haben ihres lebens Unterhalt und Leibesvergrofferung von benenfelbigen; und ju wunfchen mare es daß es auch die Bernunftigen mehr, als es gefchiebet, daher nehmen modten, benn fo wurden fie eine dauerhaftigere Gefundheit und benjenigen Nugen geniefen, welchen ber Schopfer, unter ber Unweifung ber Belofruchee jum Speifen, fo ben erften Eltern beilfamlich gefcabe, ohnfehlbar abgefeben bat. Db nun also gleich biefes unter berer Krauter und Baume hervorbringung Die eigentliche Abficht bes Ec 2 Sód.

Sochsten gewesen ift, so fonnen wir boch nicht laug. nen, daß die Begetabilien im Mineralreich auch einen Bennuten haben, ober doch ihren Rudgang fowol durch eine substantielle Bermandelung in Gefein und Erde, als auch burch eine fraftige Gin. wurfung ja Trantung und Speisung in und vor die Mineralien insonderheit die Metallen erweisen und mit gefunder Bernunft behaupten. Bon ber erften Art, nemlich ihres ganglichen Regreffes werben wir im brengehenden und vierzehenden Capitel etwas mehrers ju vernehmen haben. Bon der andern ha. ben wir ichon im vorhergehenden, nemlich von der durch das Phlogiston erhaltenen Metallistrung und Belebung tober metallifder Erden gehandelt, und iso wird noch ein und ander Erempel ju mehrern Beweis noch hinzu zu fügen senn. Erftlich ift es bas robe Stuckwert, oder die gange naturliche Gub. fang der Pflangen, welche ihren Eingang in die mineralischen Corper zwar nicht also hat, wie es an sich felbft ift, boch zu Bearbeitung bererfelben merflich Dienet, ja einestheils auch feinen Eingang in Diefel. ben flarlich darthut. Ich will zwar mit Tafio barauf nicht bestehen, daß der Bucker das Gold trint. bar mache (i); noch werbe ich eine Buckertunke vor eine Goldeinctur verkaufen, noch mit andern ben Brod. ober honigspiritum hierzu vor zulänglich aus. geben, es muften benn mir ito noch unbefannte Sandgriffe und Merkmable daben vorfallen : Denn fousten man sich hierben inegemein selbst betruget, und die gelbe Farbe dem Solvendo oder Golde guschreibet, da fie doch etwa vom Soluente ober gebratenen

⁽i) Vid. cap. prace.

tenen Bucker herrühren mag: boch ist dieses eine durch die Erfahrung befraftigte Sache, bag ber Spiritus Salis burch Benhulfe bes Spiritus Vini bas Aurum Fulminans angreifet, fich farbet und vom Golde etwas in fich schlucket. Weis Bachs giebet aus ben Corallen, wenn es mit benfelben gefocht wird, die Rothe bergestalt aus, daß sie gang weis erscheinen und auch bleiben, Wachs aber wird doch wol, ob es gleich von Thieren bereitet ift, in bas Pflanzenreich gehörig bleiben. Curcume theilet bem Rupfer feine Gelbe mit, woran niemand zwei. feln barf, und eine gewiffe Art Radicis Aristolochiae foll, wie ich zwar felbst nicht erfahren, zu des Rup. fers Beismachung ein gar merfliches beptragen. Bas beuchtet uns vom Talco, Zalf, welchen die Ginefen brennen, mit Wein vermifchen, und als ein abfolutes Mittel zum langen leben gebrauchen? Bermuthlich, ja gewiß geschiehet zwischen Wein und Denen fetten Erden, mobin Talk, Mergel, u. d. q. gehoret, eine innigliche Mittheilung, wo nicht ihrer gangen Substangen, doch einiger ihrer Theilgen, daß fie das werden und bleiben muffen, mas fie nicht gewefen waren, es mogen fich nun biefe guten leute, gleich andern, mit ber fuffen Ginbilbung vergnugen, daß eine Medicin in der Welt ein absolutes Mittel jur Berlangerung des Lebens fenn fonne (k). Sier. ben fället mir ein angenehmes Siftorgen von bergleiden medicinifchen Runfiftudgens, ober vortheilhaf. tigen handgrifgens aus benen zwep. bis drenjahrie

⁽k) Martini Atlas Sinicus p. 79. Morhof de Metall. Transm., pag. 48.

406 Don eingehender Kraft und Wefen

gen Zeitungen ein, welches aus fremben Sanben, (benn baber fommen boch eben die flugen Gachen,) uns jugefdrieben wurde. "Ein gewiffer Belehrter Daris, lautete Die Dadricht, bat ben Unterfubung ber Metallen ein Baffer erfunden, welches geine Universalmedicin abgeben fan, indem er folches "fcon zwanzig Jahr her versuchet hat; Es wird a,von Baffamtraut, Anima Auri und Quedfilber uber einem gelinden Reuer gubereitet, baf es flar ,und ohne Nachschmack bleibet, wie bas gemeine Baffer, both aber angenehmer ju trinfen ift; Es fan von jedermann ohne alle Gefahr, und fo oft man will, gebrauchet werben, ift auch vermogenb bas Leben bis ins bochfte Alter ju verlängern. Der Autor erfucht alle, Die curide find, foldes auf bie Drobe zu fellen, und entweber felbft zu ibm gu .. fommen ober an ihn zu fdreiben, man barf fich nur ben Monsieur Villard auf ber Sifchergaffe pres de notre Dame de bonnes nouvelles angeben., Doch Damit wir nicht bas Rind mit bem Babe gar binaus. werfen, fo tan man bier jum wenigften bem Balfamtraut, welches boch wol Ballamina Momordica fenn mag, ober auch einem andern Rraute bie Gingehungsfraft in diese zwen, und vielleicht nicht ohne Grund auserlefene Metalle nicht gar abschneiben. Denn wir wiffen erftlich nicht, nach mas vorherge-gangener Bearbeitung ober Robarbeit biefe Rodung und Ausziehung gefchehen muß, es fommt doch auf die Appropriation, als ein recht grofes Runftfluct an, wenn man einander faft nicht angebenbe Corper gufammen vereinigen will : Sernach if aufer allen Zweifel, baß ein biftillirtes, j. E. Gras. maffer.

maffer, bas lebenbige Quedfilber, wenn es bamit elne gute Weile gefochet bat, und ju Ausjagung ber Burmer aus dem menfchlichen Leibe, foll gebraucht werben, bas Quecffilber in etwas, es fen fo wenig, als es immer wolle, muffe angegriffen, und fich felbft Dadurch einigermafen muffe mercurialifch gemacht haben, ob man ichon am Bewicht des Quedfilbers feinen Abgang merfen tan. Diewol diefes will mir felbft unglaublich beuchten, wenn in China ein Rraut fich finden foll, welches bas barte Rupfer, fo man nur bamit im Munde halten und fauen durfe, ohne allen andern Zusak zusammen bringe, und in ein Butterweiches Amalgama vertebre, ob ich gleich von ber Unwiffenheit auf Die Unmöglichfeit jufchliefen gar ungewohnet bin (1). Singegen ift bem berubmten herrn hofmann ju Altorf Defto mehr gu glauben, wenn er bas Quedfilber mit feinol bart gu machen, und zwar auf folgende Art, lehret : Man foll nemlich benfelben fo beis werben laffen, bis er fart ju rauchen und ju hupfen anfangt; hernach foll man ihn alfo fochend in Leinol giefen, ablofchen, und Diefe Beismachung und Ablofchung fo vielmal wieberholen, bis das Quedfilber, eine harte und ju bammernde Confistenz, erlanget, welche fie auch bergefalt erlangen foll, daß man baraus Angehente und Ringe wider die Deft bereiten tonne (m). ich von Erweichung bes Gifens in Malvenfaft, bef. fen Aldrouandus in feinem Mulaco gebenfet, und mas man von Scharfung bes Gifens burd ben Gafe ber

⁽¹⁾ Cluvers philosophischer Zeitvertreiber. p. 300. (m) Acta Laboratorii Chymisi Altorfini. p. 246.

ber Brancae Vrfinge ju befto leichterer Bearbeitnna Des Porphyrs (n) halten foll, ze. fan ich iho nicht fagen. Und von bem Englischen Liquore, welcher nach Morhofs Benachrichtigung ben allerharteften Marmor burchjugeben gerühmet wird, muß ich gleichfalls meine Benetheilung fo lange guruck balten, bis ausführlichere Umftande bavon befannt morben find (o). Denn man hat fich ben dem Unfchein einer fremden Bahrheit vor bem Berfall auf bas Begentheil, und alfo por ber Leichtglaubigfeit alle.

mal gar febr in acht zu nehmen.

Bors andere fomme ich wieder auf bas Phlogifton, es mag es auch gerne boren, wer ba wolle; Denn eben biefes ift bas allerwichtigfte Pflangenan. theil, fo in die metallifden Erben wefentlich eingehet, und giebt bas allerunverwerflichfte Erempel, fo wir zu Erweisung bender Reiche Gemeinschaftlichfeit aufbringen tonnen. Rurg ju wiederholen, fo bringet es nicht allein bie von Datur metaflifchen Erbarten, fondern auch Die durch Runft gemachten metallifden Ralche ju ihrer Bollfommenheit, und babin, daß fie nun ein Metall heifen und find, welches fie vorbin nicht waren noch heisen konten. Was Die andern betrift, fo braucht es besmegen gar feines Rragens mehr; Bas die erften infonderheit nach bem Becherianifchen feim. und feinolepperiment anlanget, fo bat man mit Morhofen auch gar nicht Urfache

⁽n) Suite de la seconde Partie des Voyages de Moncon. p. 51. Kelneri Synopsis Musaei Metall. p. 141. Si in fucco maluae aut fabarum candens exitinguitur ferrum, mollins inde fit.

⁽e) Morhof de Metall. Transmut. p. 27.

(III)

(fo

de

ch

1

ba

Urfache ju fragen: Quid Oleum Lini ad Metalla? b. i. Was hat der Benus Pflanzenreich mit benen unterirdischen Saturniis ju thun? Bas bat leinol por eine Gemeinschaft mit den Metallen (p)? Denn da die Begetabilien viel, wo nicht alles, aus dem mineralischen Erdflumpen haben, so mogen fie ja wol etwas, wo nicht alles, wieder juruct abgeben, woher fie entsproffen find : Sondern, wenn man fich hierben ja mit feiner Berwunderung aufhalten wolte, fo mufte man die Fragen vielmehr umfehren, und sprechen: Quid Metalla et Mineralia ad Oleum Lini et Plantas? Die mogen aus einem fo groben firengen Corper, als ber metalle und mineralifche Erdboden ift, fo fcone Blumen und garte Fruchte bervorfommen? da wir doch, befage berer bisheri. gen Ginfalle, infonderheit von der Identitate und Ununterschiedlichkeit der allgemeinen materialischen Uranfange, tein zweifelhaftes Bedenken ferner barus ber bebalten fonnen. Und was wollen wir von einem Griechischen Philosopho, Michael Dello, fagen, welcher fich gegen ben Patriarchen zu Conftantino. pel, Xiphilino, heraus gelaffen hat, daß er vermittelft einiger Rrauter aus gemiffen zerriebenen Steinen ein febr toftbares Metall, nemlich Gold gemacht habe (9)? wiewol es auch schon senn kan, daß diese Reden mehr verblumter Weife als nach bem Wort. flang zu verftehen find. Bernach fan bierben abermals das allgemeine Erzichmelzen nicht genug erwogen werden, als eine folche Gache, beffen Berbeffe. rung

⁽p) Morhof ibid. p. 82.

⁽⁹⁾ Becheri Supplem, in Phys. cap. 4. p. 604.

410 Von eingehender Krafe und Wefen

rung an fich felbst so möglich, als fie jum gemeinen Dugen hauptwichtig ift; aber ben Unertenntnis und Unverstand in natürlichen Urfachen nicht alfo, wie es wol fenn fonte, ins Wert gefetet werben wird, wenn man nemlich nicht weis, warum diß und jenes vorher ober darben geschehen muß. Denn wenn mir g. G. das verborgen ift, warum fich mit Steinfohlen nicht fcmelgen laffet, und warum man bingegen Solzfohlen, und zwar in zulänglicher Den ge gebrauchen muß, fo wird man darauf nimmermehr fommen, baß an behutsamen, langanhaltenden und oft wiederholten Roften berer Erze und Rohfteins fo gar viel gelegen fenn tonne. Demlich Die Rohlen muffen thre Fettigfeit und Phlogiston hergeben, und die metallifche Erde muß daffelbe ergreifen, Damit fie nicht mehr eine folche unbrauchbar bleibe, fonbern zu einer gesuchten gefchmeibigen flußigen Maffe zusammen Schweise. Wenn nun bas Erg durch geboriges Roften nicht genugsam vererdet worden ift, sondern die metallischen sehr zerftreueten Staubgen vom Schwefel, Arfenic und bergleichen Metall zerftorenden Unarten, noch umschloffen find und bleiben, wie fan befagtes Phlogiston diefelben anfallen und Gingang finden ? wie mag fich bas moch zu viel durchschwefelte Metall recht reine ver-Achlacken, und Die Schlacken recht lauter werden? Zwar weis ich mich beffen gar fehr wohl zu befcheiben, daß mans im gemeinen Roffen nicht babin bringen wird, gleichwie man etwa durch die Eina. fcerung des Blenes einen pur reinen, und alfo auch einen durch bas Phlogiston allein leicht zu reduciren. ben und ju metallistrenden Ralf oder Afche erhale; fonbern

fonbern es wird wol ben bem befannten Robstein fein Bewenden behalten, und bas vorgeschlagene Blen Die Schmelzung fecundiren muffen. Es fen benn, daß man erfilich durch pochen und waschen, alles bergigte, ftrenge, bem metallifchen Bufammenfluß hinderliche Wefen gar wegzubringen vermöchte, melthes doch nicht möglich ift; Go man ferner eine unfägliche Menge geringer Erze über die Balbe fturge. te, fo ben bem vielmals gar fnapp zugemeffenen Berg. fegen, nicht thunlich noch verantwortlich mare; Und wenn man endlich jum Berfuch anderer Roft. arten und Defen die Roften an rechten Mann gu bringen mufte, welches aber ben bem Bulauf fo vie-Ier betrügerifden Runftler und funftlichen Betruger fcwer zu treffen fallt. Inzwischen fen ibm, wie ibm wolle, fo wird doch diefe Bahrheit unumftofig bleiben, baß je fleifiger und behutsamer die Roftung angestellet wird, je leichter und austräglicher bie Schmelzung gerathen muß.

Bum britten ist das saure Salzwesen, so uns die Pflanzen darreichen, auch als ein solches in Obacht zu nehmen, welchem die Metalle und Bergarten den Eingrif und Eingang in sich nicht versagen tonnen. Der Esig packet alle unvollsommene Metalle in etwas an, ja sein sogenanntes Phlegma oder vielmehr der zarte Spiritus, so ben der Distillation des allerschäfften Esigs zuerst übergehet, löset die Perlen und viel andere dergleichen Steinartige Materien aus, welches dassenige, so nachgehends durch ftarker Jeuer übergetrieben wird, und doch starker zu sehn scheinet, nicht ausrichtet, und denensenigen zwar, so die

die Rrafte berer Soluentium blos nach der Beftige feit ihres Unarife und Bezeugung beurtheilen, vermunderlich vorfommen muß, andern aber, welche gelinde Burfungen als die grundlichsten erfennen und erfahren, überaus anständig ift (r). hier muß man fich nur mit den fauren Gaften, J. E. von Cie. tronen, Sauerampf, Quitten u. b. g. nicht felbft betrugen, wenn man burch diefelben aus denen rothen Corallen einen dunkeln Liquorem ju erhalten vermennet, und diefen mit Spiritu Vini zu einer fconrothen Linctur machen fan, gleich als wenn es eine mabre Corallentinctur mare. Denn dergleichen Safte muffen an fich felbft, wenn fie auch gleich teine Corallen vor fich haben, an Farbe allemal hoher werden, nachdem etwas von ihrem Waffer durch die Berdunftung abgenommen, und die terreftrifchen Theilgen mehr in die Enge jufammen gezogen worden find. Wenn ich die Wundercuren des Paras celfi, fo er mit der Corallentinctur gemacht zu haben ruhmt, por gewiß annehmen foll, fo fan ich nicht anbers als gedenken, baß er unter berfelben entweder gang was anders verstanden oder fich felbst betrogen habe, gleichwie noch heute zu Zage in der Medicin die Fallaciae cauffae gar fehr im Schwange gehen. Denn fo man auch an flatt der ausgepreften die die stillirten Acida, als Acerum Acerrimum aus bem Ente Veneris ober Saccharo Saturni, Spiritum Panis, Mellis, Cerae, u. b. a. saure Menstrua hierzu gebrauchet, fo erhalt man zwar einen beffern Eingang in die Corallen, aber feine Einctur, fie mufte benn von Sandel oder andern Karben eine betrugerifche Schminfe

⁽a) Berigardius in circulo Pifano p. 534. Morhof. I. c. p. 27.

Schminke borgen. Wiewol ber getreue Eckart boch eine ohne einigen Zusat und blos burch einen Efig. ber aus ben Corallen felbft gemacht werden mufte, vortreffich zu machen verspricht, und welche wegen bes herrlichen Dugens ihres gleichen niemals gefeben habe (3). Und es muß auch nicht eben auf eie ne Farbe und Ertraction der Rothe antommen, ge= nua wenn die Corallen von einem vegetabilifchen Acido inniglich angegriffen werden. Mons. Lemmery hat fich vor andern befondere Mube genommen. einen Sonigspiritum ju bereiten, Gold und andere Metallen damit aufzulofen, und hat auch vermittelft beffelben aus dem Golde eine gelbe Tinctur jumege gebracht, wie auch in Gifen, Blen und Quecffilber benfelben eingehend befunden; aber, welches febr merfwurdig ift, und eine befondere Betrachtung verbienet, das Gilber und Zinn damit unangetaftet laf. fen muffen (t).

Bum Bierten fommt uns auch aus biefem Barten ein feuriger Cherubin entgegen, b.i. ber Spiritus Vini oder Frumenti, welcher die Erweisung feiner Rrafte in die Mineralien nicht fo gar schuldig bleiben wird. Ich will nicht wiederholen, wie fern der. gleichen Spiritus ju einer Goldtinctur etwas bentragen fonne; fondern ich will nur des Isaaci Holandi hochbelobten Spiritum Aceti anführen, welcher, wenn er nach dem eigentlichen Wortverstande genommen wird, nichts anders als ein Spiricus Vini Regeneratus, so noch allemal im Aceto stedt, in der That fenn tan, und ich tan nicht umbin, feine baruber

⁽s) Entlaufener Chymicus p. 86. fq.
(t) Histoire de l'Academie Royale, l'an 1706. p. 46.

414 Von eingebender Kraft und Wesen-

ber geführten Ausspruche allhier benzubringen. .. Ich "babe dir, mein Sohn, fcreibt er, gelehret, wie bu Die Metalle, (nachdem fie in eine falinische Korm "gebracht worden) über den Belm führen fanft, al-"fo daß fie nicht bas allerwenigfte jurud laffen bur-"fen; Und diefes wird allein durch ben ftarten Ef-"figgeift ausgerichtet, baß bie Mctalle vollfommen rectificiret und von ihren auferlichen und innerli-"den Sefen wohl abgefeget werden. . . . Wenn fie mun einen eingebenden garten Efig ben fich baben, "fo gebet alles auf einmal zugleich über ben Belm guber. . . Rury, mein Cohn, du folft wiffen, baß bie Beifter bes Efige bie allergarteften in ber gansten Welt find, und mit benenjenigen Gachen, wo. mit man Diefelben verbindet, leicht fir und beftan-"big gemacht werden tonnen (u).,, Golte es aber einen Efig felbft bedeuten, fo bliebe boch diefes Erem. pel, welches wo nicht zu diefer, boch zu ber vorhergehenden britten Numer ju gieben mare. Die Lunariam Lullii mennet ber getreue Ecfhardt, daß man einen von bem Wein ausgetriebenen und aus feinem Wefen combinirten Spiritum ichon verfteben konne (x), und mir ist von einem Freund vor eine gewiffe Bahrheit angegeben worden, daß der Spiritus Vini in ein Dulvergen gu bringen fen, ja wir burfen es dem Bafilio nicht nachfagen, fondern ber Gachen Beschaffenheit felbit Glauben benmeffen, baß ber Tartarus fein Ebelftes im Wein gelaffen habe.

Bum fünften haben wir auf die Dele wohl Acht

(x) Entlaufener Chymicus p. 142.

⁽u) Specim. Bech. p. 280. ex Holandi tractatu de falibus et oleis metallorum.

zu baben, fie mogen ausgepreßte oder diftiflirte fenn. Won benen biftillirten ift bes langelotti Corallentin. ctur bekannt, da die zerstückten Corallen durch eine swenmonatliche Digeston erftlich in eine rothe Mucilaginem ober Schleim geben, und biefe Mucilago bem Spiritui vini cartarisato eine rothe Linctur abgiebet (y). Und ber getreue Echard vermennet bas Oleum anist das allerlieblichste, gelindeste und ge-schickteste darzu zu senn (2). So ist es auch eine ausgemachte Sache, daß z. E. das Terpeneinol mit Schwefel in eine fo artige Bermifchung tritt, als wie am Ballamo sulphuris feben, und auch aus beffen portreflichen Ruten, fo er im menfchlichen leibe erzeiget, fcbliefen folten; Und wer weis nicht, baß man Die Silberglette mit Olivenol burch Rochung auflofen und mit einander vereinigen fan.

Bum fechsten ift das Laugenfal, ober Alcali vorbanden, welches nicht allein in Unfehung feines befondern Berhaltens gegen die Mineralien, fondern auch der Berglafung vor vielen andern Pflangenftucen von ihrer Gleichheit mit benen Mineralien au geugen vermogend ift. Denn es reiniget bas Alcadi die Metallen im Huß von ihren anklebenden fremden Dingen, daß fie dadurch feiner und gefchmeibiger werden, wie wir absonderlich an bem fogenanne ten Schwarzen und Schnellen Tluß in Erfahrung haben, auch sumal vom Oleo tartari per deliquium wife fen, wenn baffebe mit geborigem Bortheil angebracht werben fan. Und ich weis nicht, ob biefes alcalifche Oleum einem mit Anittergold legirten Gil-

Scr.

⁽y) Morhof. de Transm. Metall. p. 6.

⁽²⁾ Entlaufener Chymicus. p. 88.

ber, mit bergleichen Berfetung man fich eine Beitlang als mit einem Geheimnis getragen hat, ju felner Reine und Beife belfen foll? - Bur Quedfilber. machung mag das Alcali wol gehörig fenn, weil doch fast alle diejenigen, benen man hiervon etwas zuverlaffiges gefchrieben zu haben trauen barf, auf bas Alcali, und um ber Reinigfeit willen, infonderheit auf bas Sal Tartari, es fen nun fixum ober volatile, gefeben haben. Ber aber hierdurch ben feiten Detalls corpern fo etwas ablaufen fan, baf fie fich erweichen laffen, ber hat gewiß ben ftartften Riegel ju bem to. niglichen Pallaft erbrochen, und ber wird bas befte Beugnis ablegen fonnen, was die Begetabis lien ben Mineralien angeben. Ferner fan diejeni. ge mertwurdige Goldgerftorungsart, fo burch ben Schwefel gefchehen foll, nimmermehr erfolgen, wo nicht ein Alcali ju Gulfe gerufen wird, welches ben Schwefel anhalten muß, bas Gold zu erwarten und in die verlangte Afche ju verfehren. Und endlich, welches unter allem Berhalten ber Pflangenfrucken fast die meifte Betrachtung hierben verdienet, fo ift Die Berglafung des alcalinischen und übrigen grobern Afchen. und Erdtheils ein foldes Bert, welches ein fo bundiges Zeugnis von dem Bertommen ber utanfänglichen Theilgen ber Pflanzen aus den Mineralien, ober boch von bender Reiche grundlichen Bemeinschaftlichkeit an Zag zu legen, wie bas folgenbe Capitel mit mehrern befagen wird, baß berjenige, ber baffelbe nicht horen wolte, fich ju einem gewaltigen Widerfpruch wird nothigen muffen.

Bum siebenden hat man auch nicht einmal der sogenannten toden Erde oder Capitis mortui vegetabi-

lium

lium ju vergeffen, welche aber nur bor bem grobthie. rifden Gefchmad und Geruch tob genennet, und nur von den unversuchten Grillenfangern meggeworfen wird, in der That und Wurfung hingegen fich bergeftalt erzeiget, baß man in ihr noch etwas, ja fie gan; felbft davor halten muß, daß fie ju Bereitung und Ausrichtung reiner vortrefficher Corper nicht allein infrumentalifd, fondern auch materialifch, und alfo fonderlich bentragen tan. Denn um bem folgenden Capitel das feine nicht zu nehmen, fo will ich ino nicht gebenten, baf bie allerverfluchtefte Erbe ju Blas, b.t. ju dem allerdichteffen reineften Corper wird, fo will ich den lefer nur auf bas vorhin gedachte Stahlifche Erperiment von der fcmarjen Beinfteinerde in Saden ber Rupferweismachung gewiesen haben : Denn obwol bergleichen indem fie teeber genug ausgebranns noch ausgelanget ift, vor feine pure terra damnata vakiret, fondern noch etwas vom angebrannten Del, wie auch das ihrige vom Langenfalz noch gar in ihr liegen muß, inzwischen weder bas Oleum Empyreumaricum allein, noch bas Laugenfalz allein, noch Dies fes bendes jugleich gedachte Beismachung ausrich ten wurde, fo fiehet man both, bag biefe verachtete Erde, als eine in die Merallen mitwurfende, Bohar gehalten zu werden wohl wurdig fen.

Julest will ich noch bie Frage aufwerfen, ob and wol ein vegetabilischer Corper in der Alchymie, so fern sie mit Zeitigung, Meismachung und Verwandelung der Metallen zu thun hat, eine Mealität zuwesge bringen moge, oder ob aus dem Kräuterreich der lapis philosophorum könne gemacht werden? Hier-

(Flora Sat.)

DI

418 Don eingebender Arafe und Wefen

ju werde ich burch allerhand Aussprüche und Borftellungen alchnmifder Bucher nicht unbillig veran. laffet, und weil der Lapis Philosophorum die unvollfommene Metalle nicht allein durchdringen, sondern auch in vollkommene verwandeln foll, fo wird biefe Rrage an biefem Orte nicht ungereimt angebracht. Denn bald boren wir von dem guldenen Sonnen. thau, bald von ber Lunaria, bald von ber Chelidonia, bald von ber Blume, fo jenem Rothgiefer in feinen Tiegel gefallen fenn, und fein Meging in pur Bold verwandelt haben foll, bald von der Sonnenblume, und Holandus hat das gange Werf unter bem Titel eines Begetabelwerfs muhfam vorge. ftellet. Mun frage ich zwar nicht bavon, ob vegeta. bilifche Materien ju verarbeiten tommen mogen, benn von benfelben bier nicht die Rede ift; auch fan ich mir hier nicht einbilden, daß Schellfraut oder Mohnraute, jur Goldmacheren von der Matur eigentlich zugerichtete und bestimmte Materiae secundae ober crudae fenn follen, fondern biefe Benennungen find ohne Zweifel nicht von der Sache felbft, fondern nur von irgende einigen Umftanden bergenommen. "Es fan nicht ein Begetabelmert fenn, Achreibet Basilius, obaleich eine Bachfung ben ihm sift, benn merte, fo es um unfern Stein mare, wie .um ein ander Rraut, fo murbe er leichtlich verbren. nen, daß nichts da bliebe, denn nur ein blos Gali. ... Und obwol die vor mir gewesen, die von dem vege-"tabilifchen Stein viel gefchrieben haben, fo folt bu "wiffen, mein Freund, daß dir daffelbe febr fchwer "wird zu begreifen fenn, benn, weil unfer Stein "wachset, so haben sie ihn einen vegetabilischen Stein

"Stein geheifen " (a). Much ift die Brage zweper. ten, ob man eine Einceur vor die Metallen aus ben Begetabilien machen fonne, und ob man ein Begetabile bargu vor andern ermablen foll. In Unfehung biefer andern Frage nun muß man fich nach bem Ausspruch des Sendiuogii allerdings bequemen, da er faget: "Aus Wein und andern Begetabilien "ben Lapidem Philosophorum vegetabilifch jurichten "wollen, bas reimet fich zu berer Philosophorum la-"pide vegetabili, wie ein Baberhutlein von Stroh ", zu einer foniglichen gulbenen Krone,, (b). Biewol es dahin siehet, ob man in Lefung chymischer Schriften, jumal berer alten, fo gar oft, als wir au thun pflegen, vom fenfu litterali abgehen, und auf die Philosophiam mysticam verfallen folte; und jum wenigsten bes herrn Monconns vielfaltige Nachfrage und Anmerfung, ba er in ber Belt fo viele giebe haber bom Mercurio, infonderheit, von beffen Sigirung, ben einem burch die Lunariam, benm andern burch Ranunculam, bale durch Ficum Indorum wie beruin, burch Lac cyclam. angetroffen, uns ein Be-Denfen machen mochte (c). Und ich murde ja felbft Die Materic lieber in demjenigen Reiche fuchen, ju welchem die Arbeit gehoret, und ein jeder fan fic felbft leicht die Rechnung machen, bag, was ber Menfch fact, er auch ernden werde, und wenn er al. fo Metall ju ernden gebenfet, er alfo auch ein metallifdes

⁽a) Bom grosen Stein der Weisen p. 2. (b) Isaac. Holland. op. veget. p. 362. (c) Voyages de Monconnys Tom. I. p. 298. 388. 393. 396. et Tem. II. p. 207.

420 Don eingehender Rraft und Wefen

lifches Befen, nemlich metallifchen Samen und metallifche Erben darzu ermahlen muffe, wie es Bern. hardus den Liebhabern mit befondern Ernft einge. fauet hat. Allein Die erfte Frage ift auch mit Dein nicht gar wegzuwerfen, fondern um vieler Urfachen bavor zu halten, daß gleichwie in allen Corpern, alfo auch in benen Begetabilien, bas unvergangliche Ga. mentorngen, obgleich nicht allein in einer mehr frem. ben Matrice als anderweit, fondern auch hier noch besonders in unbeschreiblicher Bartheit und in febr fchwer zusammen zubringender Berftreuung ruhe und verborgen liege; zwar kan ich nicht fagen, ob es, und wie es herausjubringen fen, bem ohngeachtet aber geben folgende Betrachtungen bavon eine nicht geringe Bermuthung. Erfilich feten wir jum Grunde, daß die Principia und uranfänglichen Theilgen in ben Pflanzen von benjenigen in Mineralien nicht unterschieden find, wie wir im neunten Capitel geho. ret haben. Dun glaube ich zwar gar wohl, baf es jum lapide Philosophorum nicht genug ift, bie ihm jugehörigen Gruden einzeln ober benfammen gu baben, gleichwie es noch lange feine Schonheit ausmachet, wenn die Farben bargu vorhanden fenn; Sondern gleichwie es hier auf der Farben rechte Stellung, Mischung und Versetzung ankönunt, bamit das fdwarze nicht an die Bahne, noch das rothe in die Augen, noch bas weife auf die Bangen gerathe: Alfo will es in ber philosophischen Farberen nicht allein auf eine Scheidung des puri ab impuro, sondern auch auf die rechte Mischung, Proportion und Zubereitung ankommen, wenn man damit befteben will. Ben fo gestalten Gachen halte ichs frene

frenlich allerdings vor etwas unbeschreiblich schweres, Die rechte Bahl und Gleichmäsigkeit hierinnen ju treffen, und, fo ju fagen, ben Samen, ber in ben Begetabilien vor die Mineralten freglich nicht forme lich vorhanden ift, durch Runft zusammen und hervorzubringen. Ja ich glaube, baß wenn diese Camenmachung nicht von ohngefehr und aliud agendo gerath, berfelbe in alle Ewigfeit wohl ungemacht bleiben werde; Und ich bin mit dem nicht genug zu preisenden Bernhardo der beständigen Mennung, daß auch im Mineralreich, worinnen ich boch bent 3weck fcon naher tomme, die Ruuft feinen Samen ausrichtenwird, fondern baß er von ber Matur ichon bereitet obgleich in einigen Schalen und mit Nebendingen verfinstert da liege; baber ber Runftler auf eine unnothige Beforgung falle, woraus ber eble Samen erft muffe bereitet werden; und noch mehr derjenige fich fehr im Lichten fteher welcher denfelben in die vier Elementen oder andere vermennte Principia ju reduciren fich bearbeitet. Bors andere beuchtet mir diefes nicht ofine Wichtigkeit ju fenn, wenn wir feben, baf die Begetabilien in ihrer rohen Form die Metallen angreifen, und Curcume, ba es das Rupfer gelbe macht, fast mit dem Galmenftein in eine Bergkeichung kommt. Dun will ich hier zwar eben benjenigen Schluß nicht angeben : thut das ein robes Vegetabile, was wird ein aus feiner Unreinigkeit gefaubertes und wohl zubereitetes thun? Denn berfelbe Schluß ift ofters gleichwie in der Medicin, da robe Materien vielmals beffere Dienste als die gefünstelten Arznegen leiften, alfo such in der Chymie fehr falfch, und die Scheidung DD 3 Des

422 Von eingehender Kraft und Wefen

des Segens von dem Glach ober des Lichtsprincipit von der finftern Erde lauft meiftentheils auf eine fluge Thorheit naus: allein was wollen wir von cinem fo leichten verbrennlichen Corper, als eine Offansenwurgel ift, mehr haben, und wer fiebet nicht, baff, da es ben der Bermandlung gutentheils auf eine garbung ankommt, auch die Pflanzen noch eine farte Runcigung und noch einige Gefchicflichkeit haben, einige Metallfarberen angubringen. Sier fan man auch das mehrmal gedachte Erveriment von ber nicht gar ausgebrannten Beinfteinerbe, welche nad bes herrn Stahls Zeugnis das Rupfer weis machen foll, füglich wiederholen, und in Erwegung beffen, baf biefelbe auch nichts weniger, als ein nur vermenntes Principium, fondern ein aus noch einigem Del, Sale alcali, und ungeschmacken Afchenerbe aus fammengefetter Corper, und alfo noch Gegen und Bluch, und ich weis nicht, was noch alles unter einander iff, fo fiebet man abermals, wie man fich an Die überkluge Scheidekunstelen nicht allemal ju feh. ren habe. Zum britten wird aus bem, ba wir von einigen in den Pflangen befindlichen, oder doch aus ihnen heraus ju bringenden wurflichen Metallen boren werden, nicht eine geringe Wahrscheinlichkeit vor meine Mennung erhellen. Denn ba die Pflangen dasjenige lieben, mas bier werben foll, wie folte das in ihnen, woraus es werden foll, fo gar frembe fenn? Und da metallifde Fruchte in ihnen brechen, warum folte fich nicht von diefer Bruchte Samen jum wenigften eine Spur jugleich mit befinden? Um aller. nachdenflichften ift hierben, und muchet infonderheit vor bem Wein eine unvergleichliche Prasumeion, baß

baß bas Gold ber Ronig unter allen Metallen, um Die Beinftode an Wurgeln und Reben und in ben Beeren felbft fo vielmals angetroffen wird; ober boch in der obern Gartenerde fast überall nebft bem Gifen vor andern Metallen feine Wohnung hat, und alfo die Brangen bes Pflangenreichs gar genau be-Das Gold mag nun die Erbe ober ber Samen heifen, oder auch nur die Erde oder ben Sa-men in fich enthalten, fo leben boch die Pflangen hierunter mit bem Golbe, und alfo mit berjenigen Materie von Matur in einer Gemeinfchaft und Umgange, welche von ber Runft ju Beredelung ber Metallen genommen wird, und ber bewertheften Runft-Ier Musfpruch nach, bargu unentbehrlich ift. vierten find in benen Pflangen einige Studen, melche eben benjenigen Grad bes Reuers ausfiehen, in welchem der lapis philosophorum ju feiner übervollfommenen Bollfommenheit gelangen muß; und baburch eben das, nemlich ein Glas werden, welches ber wahre Stein, fo viel die ficherften Machrichten geben, auch gemefen ift und werden foll. Die Botte cherische Einceur, womit vor einigen Jahren bas gange alchymistische Reich rege und an Golddurfti. gen Unterthanen um ein grofes Theil vermehret wurde, bat, befage etlicher Augenzeugen, nicht anders als wie ein vitrum antimonii ausgesehen (d); ein anderer hat ben Lapidem mit einigen noch baran flebenden Studen vom Schmelztiegel feben laffen, und badurch zu ertennen gegeben, baf ein verglafendes Reuer

Dhisaday Google

⁽d) v. Buddei Differtatio, an alchymistae tolerandi in republica sint,

424 Von eingehender Kraft und Wefen

Reuer endlich erfodert werde (e), und die Autores ftellen ihn eben um deswillen unter dem Bilde eines Salamanders vor, baf man merfen foll, wie ihm Das Reuer nicht anders, als das Baffer den Sifchen, nemlich fein Element, Gebahrmutter, leben und Beranugen fen. Anderer Umstande aniso zu gefchweigen. Bum wenigsten foll fich hierben ein ieder vernunftiger Menfc der Befdeidenheit befleifigen, dasienige nicht vor unmöglich zu halten, was er uicht weis, und bargu eine Bahricheinlichkeit auf feiner Seite hat, und das polito vno non remouetur alterum ftets vor Augen haben. Diejenigen, fo Corinth noch nicht gesehen, haben die allermeiste Ursach ben ihren gefaßten Mennungen, welche boch and noch nicht ja und amen find, andere nicht zu verwerfen, noch fich deuchten zu laffen, als wenn fie des Hermetis Zaunschlipperlein schon benm Schwanse hatten: Die andern, von denen man die Bermuthung hat, schon allda gewesen zu fenn, vergeben sich gleichwol oft in dem hochstbetrüglichen Schluß, den fie von bem Befit bes Steine auf eine ihnen vermennt benwohnende Weisheit und sonderbare Kenntnis der Datur und aller ihrer Geheimniffe ju maden pflegen. Diefe einfaltigen Geiligen bilben fich ben Lapidem nicht anders als ben beiligen Beift ein, durch welchen sie sich aller Erkennenis der Daeur, ihrer Würfungen, Urfachen, ja einer gang besondern Einsicht in die Schöpfung, wo nicht gar einer Runft, Diefelbe nachzumachen einbilden: Gie halten es vor bas Vrim und Thummim, nach welchent

2) Meluetii vitulos aureus; vid. Mulaeum Hermeticum

ihnen alles in der Natur blos und entdecket vor Augen lieget; und es fehlet nicht viel, daß fie fich nicht den Grundstein des ewigen Jerusalems darunter einbilden, und ift es boch auch an dem, baf fie fich einer tiefern Erfenntnis Gottes und Befchauung feines Wefens fectlich ruhmen. Allein, wie gefagt, es ist eine bochst betrügliche Folgerung, und es beweifet es noch die allgemeine Erfahrung, baff manche, ohne eine grundliche Theorie zu haben, in der Prari einer Sache wohl geübet und bewandert find. Ins fothaner Einbildung und Ueberhebung in den Gaben Sottes ift es benn mit ben meiften auch mabren Philosophis geschehen, daß sie nicht allein also von ber roben Materie und Bearbeitung fdreiben, als wenn keine andere Materie noch ein anderer Weg auserdem fenn konte: fondern baß sie auch auf einander losziehen, einander por Betruger halten, bem Teufet übergeben, so gar wiber allen guten Berftand fetet man das Saupemert und die Sache felbft aus ben Augen, wenn in Worten und Nebenwegen nicht alles nach einer Schnure gehen will. Diefes hat man ben lefung berer alchymischen Bucher wohl in acht zu nehmen, ob man fich schon zwar alle und jede Unweisungen nicht gleich viel fenn laffen, sondern fich bemuben foll, Diejenige Materie, benjenigen Weg, diejenige Borfcbrift zu erwählen, welche Materie am reichsten und nachsten, welcher Beg am leichtesten und fürzesten, und welche Borfdrift mit Der Datur am übereinstimmigsten ift. Rurg: Bachus schmeichelt mit einer Sofnung, die nicht vergeblich ift, Saturnus aber wird wol bas befte Theil jum Erbe geben fonnen.

Dia red by Google

Das XI. Capitel, Von Verglasung derer Vegetabilien.

as Feuer ift ein gewaltiges Wefen, vor welchem fein Corper in ber Welt in feiner Beftalt befteben fan, fondern aus einer in die andere geben muß: ausgenommen bas Blas, fo es unangetaftet und unverandert laffet, wenn es auch gleich möglich mare, baffelbe bis ans Ende ber Welt in Rluf und Reuer zu erhalten. Bielmehr freuet es fich in ber allergroffesten Glut als wie ein Rifch im Baffer, und je mehr und langer die Feuertheilgen daffelbe burchbringen, je fchoner, reiner, bichter und beftandie ger wird es (f), alfo baß man es wol ein Bild ber ewigmahrenben Bolltommenheit nennen mochte. Beil wir nun horen follen, daß auch die Begetabi. lien vermögend find, ju einem fothanen verflarten ernstallinen Leib durche Feuer zu gelangen, fo wollen wir ju Behuf mehrer Deutlichkeit und anderweitie ger Nugung vom Glasmachen insgemein zuvor et. was abhandeln, nach Anleitung des Neri Meretti und Runkels das nothigste turg zusammen fassen, und in folgende Gage bringen. 1) Plinius will, ber Urfprung vom Glasmachen tomme vom Ralifraut ber, welches einige Raufleute am Ufer des Fluffes Beli in Onrien, wo fie aus bringenber Doth fic nieber.

⁽f) Runmehro hat man gefunden, daß sich das Glas durch die Cementation zu einem weisen Porcellan machen sasse, welches so feste ist, daß Netalle darinnen können geschmolzen und Feuer damit angeschlagen werden.

Von Verglasung derer Vegetabilien. 427

niebergelaffen und Speife getocht, eine grofe Menge gefunden, aus deffen Miche fie Sadam und Rochettam, und hieraus mit Sande Blas gemacht, vid. Runfels Artis vitriariae Borrede. 2) Das Sols jum Glas. fdmelgen muß durre und hart fenn, denn der Rauch verurfachet, daß das Glas nicht icon, fondern haß. lich und unformlich wird. ib. 3) Drenfundere Pfund Levantischer Afche giebt gemeiniglich 80 bis 90 Pfund Galg. p. 4. 4) Wenn die Fritta (bas Mengfal von Sand und Sals) zugerichtet, bren bis vier Monat alt worden, fo ift fie tauglicher jur Urbeit, und vereiniget fich besto geschwinder p. 6. 5) Wenn man ju hundert Pfund Glas, es fen gemeines oder Ernftall gehen Pfund gereinigtes Beinfteinfals benfliget, fo bekommt man ein viel fcboneres Blas als Ernstall p. 14. 6) Wenn man Glas grun far-ben will, so muß man Acht haben, daß es nicht viel Galy ben fich habe, fonft wird es Mecrwafferfarbig und blaulich p. 28. 7) Bu hundert Pfund Gode nimmt man achzig bis neunzig Pfund Sand, ift es noch zu ftrengflußig, fo muß man mehr Gobe, ift es ju leichtflußig, mehr Gand nehmen p. 23. 8) Das Glas aus ber rechten Gote ift nicht ju loben, ob es fich gleich noch so wohl arbeiten laffet, benn es nicht allein im Abkühlen gar leicht zerspringt, sondern es behalt auch immer eine gang blaulige Art, ob man es gleich mit der Magnesia oder Braunftein, fo fonften das Glas ichon helle macht, verfetet, fo behalt es both eine fast schwärzliche auch wol ofters eine grunfpielende Urt an fich p. 33. 9) Wenn aber bas Galy heraus gelauget, eingefocht und gegluet, und foldes viermal folviret, eingefocht und geglüct wird,

wird, fo wird ein fcones Galg, und aus bemfelben ein herrlich schon Glas bereitet, p. 34. 10) Wenn das Salz von der Sode ganz ausgelauget wird, wiewol man keine Afche gar auslaugen kan, daß sie nicht etwas Salz behalte, fo giebt fie noch ein grobes gemeines Glas, p. 36- 11) An dem Meer oder an den Salzfeen werden vortrefliche runde weise Rieselsteine ausgeworfen, fo, daß ich, (Runtel) felbst in Holstein nicht weit von Riel, etliche wie eine Fauft gros gefunden, von solcher Durchfichtigkeit wie ein Ernstall, und habe ich dieses im Glasmachen observiret, daß, wenn ich diefe ben den Gafgfeen, und die auf gemci. nen Wegen ober Bergen gefundenen gegen einander genommen, bie an der Salzsee weniger Salz bedurft haben, als die andern p. 37. 12) Helmont faget im Capitel de Terra, wenn man ein fubtiles oder zu Mehl gestosenes Glas mit einem reinen Alcali vermifcht, und an einen feuchten Ort hingesetzet, fo folviret fich bas Glas in ein Waffer innerhalb wes nig Jahren; Auf dieses, so man das aqua regis. bis zur Saturation gieset, so wird man alsobald den Glasfand in eben dem Gewicht auf dem Boden figgend finden, als es vorher ju Bereitung bes Glafes genommen worden. p. 199. Runkel redet hiervon p. 311. mit dem Unterschied, daß diefes nicht alles: Glas, sondern nur ein foldes, wo zu viel Salz dar. unter, thue, ja daß ein foldes in der Luft felbst ju zerfallen pflege. 13) Vom viero flexibili, bavon Plinius zu Zeiten des Tiberii gedenket, und vom Didone und Isiodoro de mallesbilitate ausgeleget wird, da doch swiften biegen und burch den Sammer treiben ein Unterfchied ift, glaubet Morret, daße nachdem

nachdem zu Plinii Zeiten, da die Runft, bas Glas auszugluen, unbefannt, und daffelbe annoch fehr zerbrechlich, weil es vom Salpeter bereitet, fich ein Runftler hervor gethan habe, welcher, vermittelft des Krauts Kali ober Alcali und der Ausgluung, ein Glas erfunden, welches bauerhafter und ftarfer als das erfte mare, auch auf gewiffe Urt einen Gtos und etwas mehrers, als bas vorige ertragen ober erdulden fonne, p. 214. (g). 14) Die befte Samme lungezeit des Rrauts ift furz vor der Reife, Da ber Saft am haufigsten, p. 230. 15) Wenn bas Rrant auf bem Stengel durre worden, giebt es nicht viel Salg, p. 231. 16) Zum Glasmachen ift ein jebes Vegetabile, welches viel vom alcalifirten Galy hat 17) Das alcalisirte Salz ift, welches bas. ftarfere Feuer erleidet, und nicht in ber Luft Davon 18) Unter ben Baumen a) giebt am beften und meiften ber Maulbeerbaum, Giden, Hageneichen, Sauerdorn, Beinreben zc. b) unter den Rrautern, a) alle bornigte und fpitige Pflamen, Diftelm b) alle bittern, Toback, hopfen, Wermuth, Zaufend. auldenfraut, Gentian, Stabmurg, Reinfarn, Glaflum, c) die hulfigten, Erbfen, Bohnen, Wicken, d) die mildigten Rrauter, Wolfsmild zc. benen grobften Zweigen flecket die befte Afche, 20) Eine Afthe giebe vor ber anbern ein weiferes Glas Eichenaschen, indem fie bie Ratur des Birciols an fich nehmen, geben ein dunkleres Glas, hingegen Weis.

⁽²⁾ Wie mars, wenn das vitrum flexile ober malleabile bie luna cornua mare, welche manchmal so schon wie ein getbiges Glas gerath, und sich hämmern und prasen lässet?

Beiden und Sauerdornasche ein weiseres Glasme. tall, dieweil ihr Galy der nitrofischen Matur bene fommt, p. 233. 21) Ugricola fpricht, jum Glas. machen fen das Nitrum das befte, hernach das weise Durchsichtige Bergfalg, Die britte Reihe habe bas Sals aus ben Untlinllen ober einem andern falzigen Rraute ib. 22) Chen biefer fagt: Unbere Glas. macher halten vom Unthyllenfraut mehr als vom Nitro, und wenn ihneit das Rraut mangelt fo bereiten fie bas Glas aus zwen Theil Eichen ober Sa. geneichenasche, ober wenn auch diefes nicht gur Sand ift, fo nehmen fie Afche von Buchen. ober Zannen. boly, mit einem Theil Sand oder Ries, famt einem wenigen gemeinen ober Meerfal, und einem fleinen Studlein Magnetstein, aber es, wird auf diese Beife fein sonderbar durchsichtig Blas. ib. 23) Magnetftein ober Magnelia ift gleichfam die Geife, Die allem Glas gemeine Grune ju benehmen, hingegen eine rothe ober fcmarge Farbe ju geben, p. 243. 24) In Solftein und Medlenburg wird fast nichts als Afche und gar wenig Sand jum Glas gebrauche. 25) Je mehr Galz in der Afche, je mehr Gand fan man zusegen, et vice versa. 26) Fallopius spricht: Die Afche gebe fein Glas, fondern ertrafire nur ous bem Stein und Sand baffelbe. Allein hundert Pfund Sand geben hundert und funfsig Pfund Metall ober Glas. 27) Merret fennet einen Ge. Tehrten von Adel, welcher ihm vermittelft einer lau. ge vom Gode und Ralch, auch von Potasche und Alaune allerlen Farben aus den Blumen bereitet hat, mit welchen Rarben er vielerlen und zwar die vornehmften Blumen in ein grofes Buch nach dem Leben

Leben mit ihrer eignen Farbe abgebildet hat. p. 278.
28) Also ist das Glas ein ausammengesetzer durchsichtiger Stein, der allen Zufällen derer Steine unterworfen. p. 312.
29) Rein Metall, wie es die
Glaskunstler nennen, noch ein Mittelmineral, wie
Fallopius mennet, noch ein Vergsaft nach Agricola

Bedanfen, p. 197.

Ueberhaupt feben wir aus allen biefen Anmerfungen einmal, baß die Begetabilien gur Berglafung fonderbarlich helfen, hernach daß bas Glas der Befalt und Natur eines Minerals, J. E. eines Erp. stalls u. b. g. benkommt, und endlich daß die Begetabilien der mineralischen Matur und Gigenschaften allerdings vortheilhaftig zu erfennen. Denn wenn wir eine Befdreibung des Glafes machen folten, fo ift es ein burchfichtiger, bichter, fcmerer, jaber, im Ralten ungeschmeidiger, im Reuer flußiger, feuerbeflandiger, feuerschlagender und alfo fteinartiger Corper. Das Blas ift burchfichtig, ob es gleich mit diefer und jener Farbe durchdrungen ift, faft wie ein Gif, oder erstarrtes Waffer; es fen denn, daß es entweder mit allzuvielem Metall, infonderheit mit Gifen oder Rupfer trube oder ichattig gemacht; oder mit Sand und dergleichen leicht verglafenden hellmachen. den Materien nicht genug, ober gar nicht verfetet fen; ober daß es schwefeliche, arfenicalische und bergleichen unartige Particelgen noch an fich habe, wie wir hier an den gemeinen Butten jumal Robichla. den, und dort an den Gifen. wie auch Zinnoberro. then Saigerhuttenschlacken beutlich zu feben haben. Dif ift der Grund Des Unterschiedes zwischen Schladen und Blas, baber entftebet die Undurchfichtigfeit, und

und hierzu tommt, daß fich biefes jaher und jufam-menhangender erweifet, wiewol ich glaube, daß bie Schladen burch mehrere Wegbrennung der Schwefeltheilgen, als welche allerdings ins Glas, jumal in ein merallisches, gehen, wie wir nur mit Blen und Schwefel verfuchen burfen, ferner burch langer anhaltende und lauterere Fliefung in eine gleichere Die foung, und, wo nicht in eine Durchfcheinlichfeit, da ihnen Sand oder Riefel fehlet, doch in eine mehrere Glasfeine kommen murden. Glas ift dichte, alfo, daß auch ein Mobnblatgendunnes Befas Die Luft weder aus noch ein laffet, es fen benn, daß es burch beffen Bufammenpreffung gar gerfprenget werde; Sierinnen tommt ihm Das weitberuhmte Baldenburger Gefås, noch naher aber der feine weife Porcellan ben, und bennoch habe ich biefen, fo glafig er auch durch die mehrmalige und farte Brennung geworden fenn mag, noch um ein fo vieles weniger bichte und compact befunden, daß ein Erystallglas den-felben nach der Wasserwage sast um ein Neuntel überwieger. Glas ist also ein sehr schwerer Corper, schwerer als alle Erden, schwerer als Mabaster, wie mir abermals die Hydrostatic gewiesen hat, und ist nur um einen einzigen Grab vom Spar und Quary unterfchieden; nemlich fo gar nahe fommt es benie. nigen Corpern ben, welche nicht die feichteffen unter bem Geffeine find, und welches hier absonderlich angumerten, welche von nichts als benen metallifchen noch überwogen werden, und biefen, wie wir im Berg. wert ben lieberfahrung rechter hauptgange, und ben Erbrechung ber reichhaltigften Gefdice aus ber Berg. fefte am Quary und hornftein feben, immer gern

gur Seite, obgleich nicht als eine Gebahrmutter Des Erzes, boch als ein dem Metall gar nahe verwand. tes, ja oftmals Metallhaltendes Wefen zur Seite find und gehen. Un denen benden Extremis, daß bas Glas in der hipe fo überaus weich, dunne und ge-Schmeidig ift hingegen im Ralten fast im Augenblick fo eine grofe Barte und Ungefdmeidigkeit empfanget, auch behalt, darinnen fommt es abermals einen roben Gefteine, J. E. Gpat und Quary, wie auch bem unter dem Bergmannischen Quary begriffenen Ern. ftall und bergleichen gefarbten bellen Steinen ben ; und wir wiffen aufer diefen feine Materie unter ber Sonnen, welche um diefer benden fonderbaren Et. genschaften willen bier in eine Bergleichung zu bringen ware; wir muften denn die Metalle felbft barge. gen halten: wenn wir aber mit unferm Blas fo weit wandern wollen, wie wir benn fast fonnen, fo mogen wir mit dem Begetabelreich immer zu Saufe bleiben, wenn auch noch fo viel Gode u. b. a. unter unfer Glas gefommen ware, und wir behalten Recht übrig, daffelbe unter die mineralifchen Corper ju gablen. Rury: bas Glas ift ein fteinartiger Corper, wie alle diefe Gigenschaften ausweifen, und noch bargu tommit, daff es trop einem Chelgestein, wenn diefer auf einem Steine fart bin und ber geriffen wird und Feuer giebt, auf gleiche Urt Feuerfunken um fich ftreuet, und alfo diejenigen gar febr befchamen muß, welche fich nach ber Mennung des Rumpfs in Solland ein. bilben mogen, Die achte Matur und Art eines Ebelgeffeins aus diesem Reuerschlagen zu erkennen (h).

⁽h) Rumpf Rariteitkammer, van der Proef der Edelgesteenten, II, Boeck, p. 291. (Flora Sat.)

Rach benjenigen Materien, woraus bas Glas pfle. get gemacht ju werben, und wovon ce noch immer einige Mertmable behålt, ift es nicht unrecht, daffel. be in dregerlen Gattungen ju vertheilen, nemlich in ein pur mineralifches, ein pur vegetabilifches und ein vermischtes; ob es gleich mit allen biefen Arten feiner wesentlichen Beschaffenheit nach auf eins hinaus laufet. Das mineralische tonte man wiederum in ein natutliches und ein funftliches eintheilen. naturliche mochte man die fogenannten Gluffe, hellen Querge, und die ichonen juderfantigen, burchfichtis gen, fowol weifen als farbigen Drufen nennen, finte. mal dieselben, infonderheit wenn sie geschliffen find, einem Glase sogleich pariren, daß, wo nicht die Faule und das Feuer eine mehrere harte an ihnen angaben, wahrhaftig ihnen nichts übrig bliebe, fich vor einem funftlichen Glas etwas voraus ju nehmen. Bu dem funftlichen Glas gehoren einmal alle diejenigen, fo aus benen fowol eblen als unedlen, theils per fe, theils mit Bufat anderer, jumal falinifder Materien bereitet werben; als ba find bas fyacinthine Blenglas, Das tothliche Vitrum antimonii, bas perlweife Binnglas, ber Rubinfluß des Goldes, die fcmarze Eifen-fchlace, oder auch der aus dem Croco Martis vermenn. te Rubinfluß, die aus Grunfpan und Alcali gemach-te. Smaragd. und aus Rupfer und Spiritu Nitri bereitete Saphirfluffe. Die Beren ber mehrmale gerühmten Frangofifchen Academie der Wiffenschaften haben fich hieben im Erperimentiren abermals befonders bervor gethan, wiewol es ein anderer wider allen feinen beften Willen muß bleiben laffen, weil ihm die nothigen Bulfsmittel, ich will hier nur fagen, Die Efcbirnbaufifchen

baufifchen Brennglafer fehlen, womit ohne Beit Roblen. und Geldverluft die Unterfuchung ber Berala. fung gar leicht und mit tuft hat gefcheben tonnen, und wovon ich boch, weil wir die Schriften gedachter Academie nicht alle Zage in Banden haben, einige Proben hier mit einzuruden, mich nicht entbrechen Demlich bas Gold rauchet, nach ihrer Ummertung, febr fart, nimmt im Rauchen nach und nach ab, alfo baf nicht einmal ber gehende Theil babon übrig bleibet. Rein Gilber laft fich burch bas Brennglas gar nicht zu Glas machen, fonbern es wird obenber gu einem febr leichten und febr weifen Dulver, welches gar im geringften nicht zu einem Glasfluß tommen will. Benn man aber in bas Gilber einen fremden Schwefel, j. E. gleiches Theil Gold, ein wenia Del ober Gifenschwefel bargu thut ober bas Silber burch Regulum Ancimonii fein machet, fo raucht es, und friegt obenher eine glafige Materie (i). Alle Metalle muffen burch bas concentrirte Sonnenfeuer zu einem Glafe werben, wenn man biefelben auf ein Stud Porcellan leget, und den rechten Focum trift; bas Gold wird zu bem allerschönften Purpuralas: amen Materien, beren jede befondere fchmer fcmelgen will, bergleichen Riefelfteine und Englische Rreibe find, muffen boch zusammen schweisen und Auchtig werden, wenn man fie in geborigen Gewicht mit einander vermifcht bat; ein Orientalifcher Rubin, wie auch alle andere Steine verlieren im Augenblick alle ihre Farben, (wiewol ich, Autor, erfahren babe, baf ber Granat im Ruchenfeuer feine Dothe

⁽i) L' an 1707. p. 51. 55. et 56.

the unverandert behalt;) Binn und Blen laffen mit einander eine glafigte Schlacke zuruck (k). hier muß es zwar einen Naturforscher in nicht geringe Bermunderung feten, warum das Gilber den andern Metallen, und zwar nicht einmal feinem fo nahe verwandtem Golde in Unnehmung eines verflarten Glas. corpers folgen will, es fen benn, daß ihm ein fremder Schwefel, wie es die Berrn Darifer nennen, 3. C. Gold ober Del, ober Gifenschwefel ober Regulus Aneimonii zugefestet wird: Doch fiehet man überhaupt, Daß es ben allen bergleichen Berglafungen ben bem Metall niemals alleine bleibet, fondern allemal wie Der Willen und vielleicht auch Wiffen des Runftlers Darzu fommen muß. Denn man mag das Metall auf etwas legen, welches nur bas allergeschicktefte biergu fenn mochte, fo ift es Porcellan, oder eine derbe Bolg. toble, und also entweder ichon etwas verglaftes, nemlich ein perlweiser Zinnfluß, ober etwas falziges und peralasendes, nemlich das Rohlenalcali, welches benbes ben der grofen Gewalt des concentrirten Son. nenfeuers nicht so unbewegt liegen bleiben fan, daß es nicht mit bem barauf liegenden Metall in eine Action und Reaction gerathen, und alfo die Berglafung bes Metalls burch einen materialifchen Bentrag befordern folte. Da es nun dahin ftehet, ob ein De. tall an fich felbst, und also auch in so verschlossenem Gefafe, ba auch die rufigen Rlammen daffelbe nicht berühren fonnen, vitrificiret werden fan, es muften benn Blen, Zinn und Regulus Antimonii senn; ja ba es zum wenigsten vom Golde nicht zu vermuthen iff, wie mogen wir auch Urfach haben, solches vom Gilber

⁽k) L' an 1709 p. 113. fqq.

Silber ju fordern? Demlich, gleichwie bas Gold etwas haben will, fo ibm ju feiner feurigen lichtgestalt helfen muß: Also muß frenlich auch dem Gilber et. was zu feiner Berberrlichung und Ernstallifirung beforderlich fenn, und ich will aus eigener Erfahrung barthun, daß fich das Gilber, und wer weis, ob nicht auch das Quecffilber durch gehörige Auslesung wie auch durch geschickte Appropriation der Materien in ein mildweises Glas in verschloffenem Reuer in einer Glasphiole gar wohl bringen laffet. Als ich nemlich einsmals den Arborem Dianae gemacht, und benselben als ein Amalgama befonders genommen hatte, fo that ich ins Wasser noch etwas Quecksilber; und da es wenig mehr vom Gilber an fich gieben wolte, fo sette ich es zusammen übers Feuer, lies es ziemlich abrauchen, und brachte noch ein dunnes Amalgama sumege: Diefes lofete ich in Scheidewaffer auf, und folug es mit einer warmen Rochfalgfolution zu einem ichneeweisen Pulver nieder: Bon diefem Pulver nahm ich ein Quentgen, worunter das meifte wol vom Qued. filber war, und eben so viel vom Oleo esfentiali vrinae, (welches nach vollkommener Reinigung des U. rinfalzes vom Bestant, und nach bierauf wiederholter Ernstallistrung beffelben endlich nicht weiter anschies fen will, sondern als ein weises Mandelol ohne allen Beruch übrig bleibet,) und goff es in einem Phiolgen barauf (1). Dachdem ich nun biefes jufammen in die vier Wochen Zag und Nacht per gradus digeriret hatte, daben es benn endlich vertrodnete, fo burd.

⁽¹⁾ Ita mirari desinat Boyle, cum viderit factam in valibus

Durchgluete ich es aus bem Sande nach und nach, und gab endlich bas ftartefte gener, ba benn etwas leben-Diges Queckfilber verrauchte, und alles wie ein Del floß. Hierauf lies ich alles falt werden, fo fand ich einen glasharten, pertfarbenen, mildweifen Ruchen, ein Quentgen neun Gran fcwer, in ber Mitten mit einem granlichen Regulo, und alfo mit biefem weifen Glas als mit einer Schlacke oben und vornemlich an Geiten überzogen; bas Glas wog ohngefehr ci. nen Scrupel, das übrige war Regulus, fo am Inbruch gang fprobe, nicht metallifch und etwas glange. rich, fahl und granlich aussahe; Das Blas war zwar nicht fo fest als ein gemeines, boch am Bruch Scharf und fchneibend, ja fo hart, mo nicht harter, als ein verglafter Borras ift, murbe auch im Glasofen, worzu Gelegenheit nicht ba mar, ohne Zweifel eine hartere Confiftenz befommen haben. Es war auch nicht oh. ne allen, fonbern von einem Gefdmad, nemlich einem metallifdvitriolifden, fam baber nach und nach in der Luft von feinem licht und Glang wieber ab, und war innerhalb Jahr und Lag in ein Pulver ger-Ingwifden hatte gleich bie Selfte von biefem Glas in Bley und Gilber auf die Capelle getragen, weis nicht mehr aus was vor Absichten, und da fand ich ein febr gulbifdjes Gilberforn; Bleichwie aber mein Absehen eben bahin nicht gieng, Golb ju erhalten, welches ich boch im Gilber reichlich fand, und ich alfo mein bargu genommenes Gilber fo genau nicht gekennet, fo wuste ich nicht, was ich von Diefem Golbe halten folte, und tan beswegen auch nichts zuverläßiges bavon ausgeben. Dun weis ich wohl, daß das wefentliche Urinfalz etwas zartsteini.

ges glasfliefendes und felenitifches Wefen in fich halt. gleichwie fich baffelbe ben ber allergelindeften febr lang. weiligen Berrauchung eines frifchen gefunden Urins, als weife, burchfichtige, langliche, ungefchmactte, fandige Ernftallgen feben laffet, und daß Diefes bas Grundmefen befagten Glafes fenn muß: bennoch aber geiget das mild. und perlenfarbene Unfehen, wie auch der pitriolischmetallische Beschmack des baraus ente ftanbenen Glafes, als welche bende Gigenschaften in demfelben an fich felbft gar nicht fenn fonten, daß fich etwas metallifches, jum wenigsten vom Gilber, wo nicht auch vom Quedfilber habe verglasen laffen. Es fan fenn, baß es am Gilber allein gelegen ift, und ware alfo nur mit der Luna Cornua nachzumachen; Es fan aber auch fenn, daß es auf den Mercurium oder both que gleich ankommt, wie man benn ben mehrmaligen Burfungen die Berurfachungen unbegriffen laffen muß. Ich glaube auch, baß in metallifchen Berfetungen, wenn nur das rechte Band fan getroffen werben, etwas hauptfächliches bu thun fen, wenn nur geho. rige Belegenheit zu erforberter Arbeitsart vorhanben ware: Bum wenigsten wird berjenige manches und bas meifte ungemacht laffen muffen, welcher, ich will nicht fagen, feine Efdirnhaufischen Brenngla fer, fondern teinen Glasofen hat, ober bas bochfte Beisgluefeuer nicht halten fan, bas angefangene Philosophische 21 B & bis auf den letten Buchsta. ben ju vollführen, und die Corper in den hachften Stand ber Wollkommenheit ju bringen. Bill man fich hierben an die Glasschmelzer halten, so hat es erftlich vielerlen Schwierigkeit, ehe fie jemand ju ge-fallen fenn wollen ober tonnen, und hernach werden Ce a cime

einmal ble Proben verwechfelt, verschüttet ober in folche Unrichtigfeit gefetet, baß auch bem allerunverdrossensten alle kust endlich vergehen muß, den Ber-such zu wiederholen, und Kosten, Muhe und Zeit auf eines andern Gnade und Eredit, und also auf das höchst ungewisse wieder anzuwenden. Ich zweifele nicht, es werden manche Liebhaber ber Daturalhistorie eben biefe Rlagen führen muffen, um fo viel besto weniger wird ihnen diefer Umfchweif entgegen fenn foimen, wenn ich ihnen gu Erfetung ihrer hierinnen unzulänglichen Erfahrung, ju Erlauterung diefes Capitels und ber Werglafung insgemein die mit denen Efdirnhaufifchen Glafern gemach. ten Erperimenten, wie folde Cluverus in feiner Noua Crifi temporum jufammen getragen hat, bier furg. lich erzehle. Diefe Glafer, fo in der Beite zwolf Mheinlandifche Boll, auch nur dren Biertel Glen gros find, und im Winter eben ben Effect als im Commer thun, fcmelgen 1) die Metallen, wenn fie nur Die rechte Dicke und Breite haben, und bas gange Stud burd und burd in einen gewiffen Grad ber Barme gebracht wird, 2) Gifen, wenn es gar bunne, wird im Moment gluend und loder durch gebrannt, 3) Biegel, Schiefer, Bimsftein, Asbeft, Sollandifch Porcellanizc. mogen fo gros fenn wie fie wolten, werden gleich gluend und in Glas verwandelt. 4) Um Die Schmetzung ber Metallen besto gefchwinder ju vollführen, wird gar füglich eine Schmiede. fohle genommen, ausgeholet und wohl gebrannt, worinnen bas Metall hinein geleget, felbiges gleich in Fluß fetet, fo baß man Munge und Gelo wie Baffer giefen fan. 5) Wenn die Metallen alfo im Flug

Rluß gehalten werden, verrauchen fie alle, wie folches am Zinn und Blen gleich gespüret wird.
6) Wenn fleine Stuckgen von Ziegelftein, Zalf, 2c. auf dergleichen Rohlen geleget werden, so schmeljet es alles im Augenblick, und werden runde Glastu. geln baraus. 7) Die Afche von Papier, Leinwand, Rrautern, Gras, Rafen ober gemeine Solgafche wird auf Diefen Roblen gleich ju Glafe. 8) Blas, Jafpis fpringen gleich von der hite, bem Foco aber all. mablig naber gehalten, machet fie fcmelgen. 9) Wenn Materien in ganzen Stucken nicht fcmel. gen, fo werden fie pulverifiret und mit Galien leicht in Bluß gebracht. 10) Sachen, die gang weis find, Rrende, Riefel, Ralt, ic. werden am schweresten von diefen Sonnenstrahlen geandert. 11) Bas fcwary ift, als ber Schiefer, wird am leichteften alteriret. 12) Die Metallen werden auf Porcellan oder Stein geleget, alle in Glas reduciret. 13) Bley wird auf Biegel geleget vitrificiret. 14) 3wen Materien, die fehr femer fcmelgen, als Riefel und Krende, in gewisser Dost zusammen gethan, werden ganz leicht fliesen. 15) Wenn Rupfer in ganz klei. ne Stuckgen gefchmelget, gleich ins Waffer gethan wird, giebt es einen ungemeinen Rnall von fich, ber auch fteinerne Gefafe gerfcblagt, das Rupfer wird unfichtbar, und in minutiffima refolviret, welches fonft fein Metall thut. 16) Die Metallen fonnen eins durche andere gereiniget werden, weil eine geschwinber als das andere verraucht, also fan Gilber burch Blen in furger Beit fo fcon gemacht werben, als auf der Capelle. 17) Man fan benen Metallen, weil fie in diefem himmlifden Scuer ihre Farbe Ee s

nicht verlieren, folche Farben gufegen, baß febr fcbo. ne burchfichtige Fluffe baraus werben. 18) 200 andere Corper verlieren ihre Farben in bie fem Reuer, infonderheit die Ebelgefteine, wie benn ein orientalifder Rubin nichts von feiner Coleur behalt. 19) Ginige Materien fliefen leicht, und werben fo burchfichtig, als ein Ernftall, in der Ralte aber werben fie weis und undurchfichtig; andere, fo im Rlug undurchfichtig, werden erft im falten transparent: einige verlieren nach etlichen Zagen ihre Delluciditat; man fan auch von gewissen Materien burchfichtige Glastugeln machen, Die fo hart, wenn fie edig gefchliffen find, baß fie Glas fchneiben. 20) Blen und Binn auf einer bicken Rupferplatte geschmelst, giebt einen viel farfern Dampf, als eins von benden alleine, nach bem Rauche bleibt eine Ernstallisation darhinten. 21) Die Strahlen vom Mond, wenn er voll ift, durch solche Brenngläser concentrirt, geben zwar ein grofes licht, aber feine Barme, fo daß man auch bas Auge ohne einigen Schaden in Focum fegen fan (m).

Die andere Art des Glases ist ein pur vegetabistisches, und hat alle diesenige Erde zum Grunde, welsche von Pflanzen genommen wird, und endlich als de auf zweperlen, nemlich auf Asche und kaugensalz hinauslauset. Dieses ist nun frenlich leichtstüßiger, weicher und leichter als das pure Mineralische, weil die Pflanzencorper, woraus es gemacht wird, an sich selbst, und zwar durch eine besondere Berdünnung. Fügung und mehr wässeriger Theilgen Benmischung, und also von Geburt eine ausnehmende Zartheit an

(m) Cluveri Westmercurius p. 164. fqq.

nd haben. Gleichwie aber die Zartheit und Grob. heit ober bie leichte und Schwere unter ben Erden feinen mefentlichen Unterschied angiebet, vielmehr nach bem neunten Capitel, infonderheit bem Becherianifchen Difcours von ben bren Erdarten, die Pflan. gen aus ber Erben eben diejenigen Theilgen jum Grunde ihrer Erodenheit empfangen haben, mas ben wurflichen Mineralien gutommen ift: Alfo ift bas Blas, fo aus Afche ober Laugenfalz entftehet, nach feinen uranfänglichen Guden eben fowol ein folches, als eins, fo aus Sand oder Letten gefdmolgen wirb. Und wie fan aus einem flarern Mehl mas anders als ein flares Brod werden? Wie mag ein Pflangencorper ben biefer feiner endlichen Berflarung eine fo feste, berbe, maßive und dauerhafte Confisten; befommen, wenn die Datur in der Mittelarbeit burch Die Runft geftoret und übereilet wird? Dun fan aus Soly nach gemeiner Art fein Glas werben, es werbe benn erft verfohlet, und aus Rohlen fan es noch nicht dahin gedeihen, wenn fie nicht ju Afche gebrannt find; Go ift auch diefe Bertohlung und Einafcherung gwar eine Bererdung, und wenn wir Erbe haben, fo tonnen wir bald Glas machen: 211. lein alles diefes Berfahren ift zu gewaltig und ber Matur nicht gemas, wenn wir von berfelben ein recht berbes ichweres Glas haben wollen, fonbern fie will eine bichtere Erbe, als Alcali und Afche ift, bargu baben, und zu einer folden wird die Oflanze durch das Feuer nicht zuwege gebracht, sondern es muß die Faulung als der rechte Aufschluß zu allen Bermandlungen und Bollfommenheiten vorher geben. Wenn benn nun ein holz durch die Faulung nicht

nicht allein vererdet worden, sondern auch fothane weiche Holzerde durch die lange der Zeit aus ihrem lockern Gewebe, so nicht allein nach ihren allerklein. ften Staubgen, fondern auch nach ihrem hauptwert an ihr ift, in ein berbes Bewebe gebracht, abgehartet, und diejenige, wovon fie ihren Urfprung und Qugang hatte, gar ober boch fast wieder geworden ift, und wovon wir im folgenden Capitel ein mehrers vernehmen werden; Go ift durch diefen Daturge. mafen Weg die Pflanzenerde ju Werdung eines dauerhaftern hartern Glases mehr geschickt und ap-propriet (n). Auch ift an der Worarbeit des Gluens gar fehr viel gelegen, wenn ein Glas weich ober-hart werden foll, ja eben fo viel, als wenn man auf die Farben fein Abfeben richtet, "babero ein "Schnellverglattendes Blen, fagt ber Berr Bofrath "Stahl, ein bunkles weiches Glas vorstellet, eine "mit langer Beile gemachte Blenasche aber, oder "mit langen Gluen aus ber Glatte gewordene hele "le Mennige oder (burch bloses gelindes Ausgluen "an freger Luft vorscheinende) helles Blengelb ein "fehr hell gelbgrunes Glas erzeiget " (0). Go hat auch Runtel an der viel ichonern rothen Glasfarbe wahrgenommen, was es mit einem Croco wegen des langen und nach hollandi Unleitung etlicher Bo. chen währenden Gluens zu fagen habe. Infonderheit unterscheidet fich das vegetabilifche Glas von bem mineralischen nach feiner Farbe um ein gar merflie

(o) Eiusd. Bebenten vom Sulphure. p. 156.

⁽n) Hunc in finem D. Stahlius ita effatur: Terra vegetabilis minerali indoli magis appropinquat, si putrefactione praedisposita suerit. Specim. Bech. p. 253.

merfliches. "Wann man nun die Afche, fdreibt ger abermals, aus ben Begetabilien mit gebuhrlicher Feuersgewalt schmelzet, so wird fie zu einem Blafe. Mus berer Metallen rudftanbiger Afche bergleichen. Aber mas fur ein Glas wird aus ben Begetabilien? Mit nichten ein ungefarbtes, ,helles und gang flares, fondern ein grunes, ja Schwarz oder dunkelgrunes. Und zwar bergeffalt, "daß man folches wol nimmermehr zu einer blofen "allerreinesten Belle, ohne fonderbaren Bufas brin-.gen folte. Beldes Beder nach feiner gewöhnli-"den Aufmerkfamkeit gar mohl bedacht, da er davon Schreibet: daß ber Character ober Befdlechtsmerf. mabl des grunenden Reiche fich noch in der letten "Afche, und baraus gemachten Glas beweife,, (p). Wo mir recht ift, fo hat foldes Runkel auch wohl angemertet, und es muß boch mit biefer grunen Farbe allerdings eine fonderbare Bewandnis ha. ben (9). Denn erftlich ift fie bem Pflanzenreiche fo gemein, daß man daffelbe hieran als an einem fciner unfehlbaren Rennzeichen erfennen fan, cs auch Schlecht.

(p) ibid. p. 150.

(q) Vitriarii totam vitri paslam (ex arena et filicibus constantem) per cineres fluxiliorem reddunt, imo magnum exinde et non raro vltra dimidium accrementum efficiunt et augmentum. Quod non modo magnam vegetabilis terrae cum minerali-affinitatem, sed prorsus maximam similitudinem, harmoniam et analogiam probat, cum haec terra etiam per se vitrescere possit. Vt in Polonia aliquando nobis accidit, cum absinthii fecibus. Quin imo haec (prima) terra cum mineralibus vitris, quae ex arena et filicibus parantur, conueniens est, yt nulla re nisi colore inde discerni queat, qui viridis est, yel subcoeruleus

fcblechthin bas grunende Reich genennet wirb. Da nun zwar befagte Grune burch die Trocknung und Werbrennung gang vergehet, aber boch gleichwol gulegt ben der Ernstallifirung ihrer Corper wieder eine Spur berfelbigen empor tommt, inzwischen nichts fremdes bargu genommen worden ift, fo verdienet Die Bermuthung allerdings nicht einen geringen Benfall, daß diefe fmdragbene Schonheit eine folthe Rarbe fen, welche zwar durch Berreiffung derer Pflangen angebohrner Mifchung entweder auch jerriffen und aus einander gefett, oder nur eine Beit. lang verftectt gemefen, durch die hochfte Bewalt des Feuers aber wieder zusammen gebracht oder offenbar bat werden muffen. Anderweit habe ich in Farben. funften in Erfahrung gezogen, baß die Acida ju Bervorbringung der verborgenen Begetabelgrune hauptfächlich bentragen, ja zu berfelben bas einzige Mittel find, wie ich nicht allein am Spiritu nitri dulci, an welchem bas Acidum boch noch hervor flicht, es mag auch noch fo mohl verfuffet fenn, mit einer fetten Effentia Guajaci ungahligmal gesehen, und unten an der unvergleichlichen blauen Farbe, denn grun und blau einander gar nabe verwandt find, lebren will. Db nun ben der Berglafung bas Luftacidum, als welches frenlich hier nicht mit unvermenget bleiben tan, bas feinige barben thue, Das laffe ich an feinen Dre geftellet fenn. nun diefe Feuerbeständige Grune nicht eine Ungei-

ruleus, indelebilem sui regni asteriscum seruans, nempe vegetabilem viriditatem exprimens; sed magno vitriariorum incommodo, qui clara magis, quam colorata vitra desiderant. Phys. Subterr. Lib. 1, Eccl. 3. 6. 3. pag. 131. abgeben fonnen, daß fie von einem mineralifchen lixto urftunde, und daß zwischen ber Flora und Veus ein gutes Berftandnis fen? Des Rupfers ei. enthumliche lieberen ift boch diefe Farbe gleichwol or allen Mineralien und Metallen, und ob mir leich nicht fagen fonnen, daß die Pflanzengrune aus ner fcon fupfrichen Erbe gezogen murbe, jumalba ie wenigste Gartenerde Rupferhaltig ift, fo fonte s boch wol fenn, daß die Pflanzen ihre Grune aus ben fo einer Mifchung zugetheilt befommen, woraus ber Rupfergrune in einer ausnehmenden Concenation geworben ift. Dergleichen beständige Raren find boch nicht zufällig, wie biejenigen, fo von em Schein und Biederschein entfteben, fondern fo efentlich, daß fie das Wefen des Corpers felbft usmachen ober boch ausmachen helfen: Alfo hat ian wohl Urfache, ben Betrachtung ber Biefen nd Balber von ihrer unvergleichlichen Schonheit ach bem Grunde ju fragen, und jum menigften nit Bermunderung nicht auszuseten. Der fleine Bauer hat nicht allein unter feinem grauen Rittel inen grunen Unterjug, fondern er pfleget auch gern m grunen feiner Ruhe, fo gar fehr wird biefe Fare zum Nachdenken aufgegeben, alfo, baß man bald uft bekommen folte, die hesperischen Aepfel in bent pflanzenreich zu suchen. Doch nein, es bleibet ben ormaligen Ausspruch, baß eines beffer als bas ans ere ift, und daß die Venus dasjenige, was Flora aum auf die Gins hinan bringen tan, in die tauendmal taufend mehrmal befiget, und darzureichen permogend ift: Und it will auch diefes nur als eine Materie ju einem lugigen Zeitvertreib im Grunen, dnu

und weitern Machdenken hiermit aufgeworfen has

Wir folten auch nach berjenigen Art bes Glafes fragen, meldes aus animalifchen Studen fich ergiebet; und es ift doch bochft bedenkensmurdig, baß Diefes fich in eine fonderliche weife Farbe fleidet, wie wir nur miffen, wenn wir die Glasmacher durch Bufegung gebrannter Knochenafche das mildweife und opalartige Glas hervorbringen feben ; fo fonten wie auch aus der Berglafung der thierifchen Materien Diefen Schluß formiren: Gedenet es auch mit ben Corpern, welche boch von ber mineralifden Erbe feinen unmittelbaren Bugang, fondern folchen durch Rraut und Fleifch, ausgenommen des Brunnenwaf. fere, empfangen, noch zu berfenigen fteinartigen Gefalt, welche man Glas nennet, und welche ihrem Unfeben und Befen nach jum Mineralreich gebo. vet: Die viel mehr mag fich dasjenige nemlich bas Pflanzenwefen bargu fchicen, als welches bas feine unmittelbar aus der roben Erbe faugen muß; 26 lein wir wollen uns hierben nicht aufhalten, fondern drittens noch bes gemifchten Glafes gebenten, welches aus mineralifchen und vegetabilifchen Mate. rien jugleich bestehet. Diefes ift basjenige, woraus es in Butten insgemein gemacht wird, und gemachet werden muß, wenn wir das ftrenge flußig und tractabel machen, und das weiche ju einer nothigen barte bringen wollen : Denn Sand ober Riefel alleine wurde zwar endlich fliefen, und Afche, Potafche ober Sobe allein, wurde nur alljuleicht fliefen, und ben-Des allein ju einem Blafe werden, aber jenes mit mehrern Roften, in Menge unmöglich ju bereiten, und

und nicht zu fo viel Bebrauch, als man bes Blafes benothiget ift, und diefes ju nicht gehöriger Daurung noch Brauchbarfeit. Mus dem Begerabelreich haben die Alten die Gode darzu genommen, und es ift auch eine fonberliche Galgverfesung vom gemei. nen Alcali und Rochfalz darinnen, wie wir unten im Unhange horen werben, welche in andern Krautern, als die Raliarten nicht find, fich nicht aufern will? und fie mogen fich auch berfelben an ben Orten, wo fie die Gode naher, ale wir haben, oder felbft mathen fonnen, noch bedienen: Allein wir unferes Landes befinden uns berfelben nicht benothiget, fondern es hat fcon Runkel gewiesen, daß alle Ufche und alles Afchenalcali die Zuchtigkeit hat, ben Sand ober Riefel in gehörigen Bluß zu bringen, und mit biefem ein vollfommen gutes Glas berguftellen. Hamel bringt ben, daß zu zwen hundert Pfund Sand hundert Pfund Gode über diefes feche Ungen Magnelia genommen werden, und fuchet ju erweifen, daß im Glas allerdings ein Galz enthalten fenn fon. ne, und zwar daber, weil ein Drittheil Gobe an feinem Galzeheil unmöglich verschäumen und alles gu ber bekannten Glasgalle werden fan; und nach meirer Mennung, weil ein Glas, wenn es zu viel Gale mpfangen hat, ohngeachtet man es ihm boch nim. nermehr abschneiben fan, mit ber Beit burch die Luft, ber nach der gemeinen Redensart, vom Schmirgel ngegriffen, zerlofet und zertrummert wird (r). Un.

Ttaque videtur nihil aliud esse vitrum, quam terra purissima, quae vi caloris pene coelessis enast: vt spiritus pitrosus cuncta proceeaus, tum mixta corpora ingreditur, (Flora Sat.)

ter die bunten gemischten Glaser wird allemal, wie bekannt, ein Metall oder etwas metallisches genommen, nachdem man dasselbe entweder durchs Feuer oder durch ein Corrosiv eingeaschert hat, wovon ich nur ein paar Erempel ansühren will. Grünspan, in welchem das Rupfer entweder durch Weindrüstern oder durch würklichen Esig zu einem grünen Pulaver geworden ist, wenn man es mit einem Alcali versest hat, giebt ein schön sapphirblaues Glas; aber welches ein merkwürdig Erempel ist, und die Mennung von der im Grundwesen sich besindenden Ununterschiedlichkeit der grünen und blauen Farbe sehr bekräftiget, wenn ein solches Rupser zum Glas angewendet wird, welches mit dem Spiritu nitri ist solzwiet worden, so kommt kein blaues, sondern ein grünes Glas zum Vorschein. Und was ein Vitriolum Jovis, so mit Spiritu nitri gemacht, mit einem Alcali vor einen porcellanweisen schönen Fluß gebe, ist mir

e coelesti in terrenam serme degenerat naturam. Enim vero id mihi persuadere non possum, nihil salis in vitro remanere: nam qui possent terrae corpuscula inter se coniungi, ni viscoso sale necterentur. Nec video, qua ratione vitrum iterum sundi queat, si omni sale exuaturam quaero, an quod erat salis in Soda, aut nitro, aut alio sale sacitito, in spumam abeat, id sane nemo dixeritam dae adhibetur; secus enim vitrum aut viride, aut opacum et impurum sieret. Qnod si maior huius, sapidis quantitas apponeretur, vitrum soret purpureum, quod viti acciderit perparum salis tartari adiiciunt; hic enim abstergit et alios colores eluit. Neque illud inficior, magnam vitri partem in arena aut sapidibus vitro micantibus actu contineri; sed neque omni sale caret, nec citra salem potes siluere. De cons. yet. et noy. Phil. p. 448, seq.

gelung ber handgriffe noch manchen schwer fallen

modie, foldes nachjumachen.

Mus diefem allen wird nun abermals flar und of. fenbar, was in meinem Bortrag noch dunkel fcheinen inichte, und von mir abgeseben ift, nemlich daß Die Vegetabilia mit ben Mineralien in einer wefent. lichen Bermanbichaft fteben. Denn, wie mir in Diefem Capitel gehoret haben fo vereinigen fich erftlic vegetabilifche Materien, bergleichen Potafche und ausgelaugte Afche find, mit mineralifchen als quergi. gen, fandigen, metallifchen u. b. g. auf eine unwieder. bringliche Urt, wenn nur von jenen nicht zu viel, noch von diefen ju wenig genommen wird, und fogar ber Ruf von Feuerflammen, wenn es ber Schmelger nicht in acht nimmt, hanget fich in die fliefende Glas. maffe fo fefte ein, daß das Glas feine Beife verlies cen muß. Sie vereinigen fich in einem folden Grab des Feuers, welcher billig das Fegefeuer und die Probe ber Beständigfeit beifen mochte, baf.man an ber allerinnigsten Mischung benberlen Materien gar nicht su zweifein hat. Gie vereinigen fich, und werben swen ein Leib, ein verflarter Leib, ein Fenerbeftanbi. ger Leib, ein Bild ber ewigen Bolltommenheit, in welcher die Auserwählten als bligende Diamanten, funkelnde Rubinen und andere Edelgeffeine prangen Bors andere gehen die Begetabilien auch an fich felbft in die Glafesgeftalt, ob es gleich von ber minevalifchen in Unfehung ber Beichheit und Barter auch ber Leichte und Schwere unterfchieben ift. Denn daß dergleichen Glas, ohngeachtet diefer aufälligen Eigenschaften im Grunde von bem minerglischen gat 3f 2 nicht

nicht abgehe, beweiset nicht allein seine ernstalline Gestalt, sondern auch abermals die Feuerbeständige feit, welche auch in der allergröffesten langsten Glut nicht tan zerftoret werden.

Das XII. Capitel,

Von Vererdung der Vegetabilien.

Jag die naturlichen Corper, fo die Gestalt einet Erde noch nicht haben, bennoch zu einer folden werden fonnen und werden muffen, das bezeuget nicht allein die durchgangige Erfahrung, fondern Mofes bat es auch ausdrucklich, infonderheit vom Menfchen, ausgesprochen: Du bift Erde, und muft wieder zu Erde werden. Memlich diefer Maturlehrer verfte. bet hier nicht eben basjenige, was ihm fonften bas gesamte troctene Sauswerk ift, sondern puluerem einerem, eine pulverhafte in viel Million taufend Staubgen bestehende Materie, in welche die Begeta. bilien fowol als die Unimalien durch Gahrung und Baulung geben muffen. Diefe Erde wird entweder in Anfehung ihrer Mifchung ober ihrer Bufammen. haufung in Betrachtung gezogen: In jenem Berfande ift fie entweder eine leichte, ba jebes Staub. gen aus einem bunnen locherichen Bewebe beftebet, J. E. holjafche; oder eine fcmere, da jedes Staub. gen von einem bichten Gefüge ift, &. E. Leim, Thon, und Sandforner, wie auch die Ralche und Erden der Metallen. Alfo find jenes überhaupt die vegetabilie fchen, diefes die mineralischen, und gleichwie die Ralf. erden der Mineralien und Metallen, und ber Metallen unter fich felbft als fchwer und leicht unterschieden find benn

benn ein Goldkalk schwerer als einer von Silber, dieser schwerer als einer von Zinn, und überhaupt ein metallischer schwerer als ein ketten, Sand u. d. g. ist: also kan man leicht gedenken, wie das mineralische Wesen insgemein das animalische und vegetabilische überwiegen muß. In dem andern Verstande ist eine Erde entweder als eine lockere, deren Partickelgen nicht derb auf einander liegen, oder als eine derbe, deren Partickelgen sich genauer zusammen sügen, anzusehen, und dieser Unterschied dependirer meistentheils von dem ersten: Denn leichte Stäubgen lassen als zarte Federgen zwischen ihren Fugen mehr Räumlichkeiten als die schweren, als welche sich durch ihre niederdrüschende kastbarkeit näher und sester auf einander seßen

fonnen und muffen.

Dun fraget sichs erstlich, wie und in was vor Erde die Pflanzen verwandelt werden, hernach wie die Verwandelung derer Pflanzen in mineralische Erde zu erweisen stehet. Was das erste anlanget, so ist bekannt, daß ein Stuck Holz durch die Verbrennung in eine Usche zusammen fällt, welche man nichts and ders als eine klare Erde nennen kan, und wer weis nicht, daß ein anders durch die Fäulung auch aus einander gehet, doch mit diesem nicht zu verstehenden Unterschied, daß die seurige Vererdung in kurzer Zeit geschehen ist, die saulende aber eine viel längere Zeit vonnothen hat. Daß sene nicht so Nasturgemäs als diese ergehet, und daher diese viel geschickter bleibet, um dersenigen rohen Erde, woraus die Pflanzennahrung und Wachsthum haben, sich wieder gleich zu stellen. Zwar nichte man mich hier mit meinem eigenen Schwerd zu schlagen verstellt zu schlagen verschieden mit meinem eigenen Schwerd zu schlagen verschieden.

mennen, wenn ich unten im vierzehenden Capitel, von denen in Afche befindlichen Gifenpartickelgen fagen werde, und daraus schliesen wollen, daß, indem durch die Einäscherung sogar metallische Corpergen sich ereignen, man durch diesen Weg der Vererdung eben dahin, ja noch eher gelange, wohin man durch die Fäulung zu kommen gedenker: Und es ist wahr, daß fich diefelben ereignen, ich rebe aber hier nicht fowol von einer Metallistrung als von einer allge-meinen Vererdung oder Verwandelung in eine rohe und folde Erde, wie fie in der Oberflache uns vor Augen liegt; und nach diesem Berstande blei-bet es gewiß, was ich oben schon in dem Zeugnis. Des Herrn Stahlsangegeben, nemlich, quod terra mimerali indoli magis appropinquet, si putrefactione pracdisposita fuerit; fo stehets auch babin und ift mahre, scheinlich, daß eine durch die Putrefaction disponirte Erde an metallischen Theilgen vor einer eingeafcherten fich hervor thun werde. Was die andere Frage betrift, wie biefe Verwandelung zu erweisen sem fole ches will ich im nachfolgenden zu etwas reifer Ueber-legung ziehen. Wir haben zwen Wege von der Be-schaffenheit und Veränderung natürlicher Dinge hinter eine Gewisheit zu kommen, der erste ist die Chymie oder die Kunst, der andere die Physic oder Die Ratur felbit mit dem Unterschiede, daß man auf bem andern wohl ohne ben erften, auf bem erften aber ohne ben andern nicht fortfommen tan, bod auch mit der Versicherung, daß der erste zum andern wenn er nit gehöriger Behutsamkeit betreten wird, wohl anführet: Doch in diesem Falle, von dem wir hier reden, kan die Chymie wenig oder nichts zur . Unter-

Untersuchung und Wahrheit bentragen, fondern es tommt lediglich auf Diejenigen Anmerfungen an, fo. wir aus benen Maturgefchichten machen tonnen. Denn cs gehöret nicht etwa ein Jahr, oder eines Menschen Alter, sondern eine undenkliche Zeit darzu, zu erfahren und zu wissen, ob und wie eine durch die Faulung gewordene Pflanzenerde zu ihrer urfprunglichen, nemlich roben und alfo mineralifchen groben Gestalt wieder gelangen tonne. Dwie vielen wird ein Monat, ein Zag, ja eine Stunde lang, ben angefangenen Berfuch ju vollführen, da boch die wichtigften und nugbarften Arbeiten nicht ohne Bebult und Zeit geschehen tonnen! Remlich erftlich fan man leicht erachten, baf ber Erdboden vor biefem mehr holy und Wald, wo nicht meiftens, muß gehabt haben, als wir igo noch befinden; Denn es bat boch auf die Gundfluth ohne Zweifel alsbald ju grunen angefangen, und weil die Menfchen in vielen Seculis noch nicht zulänglich haben werden konnen, nur das beste land recht bu befeten, fo fan man gebenten, wie die Balber in ihrem Bachethum ungeftoret und unverwuftet mogen geblieben fenn? Denn man erfahret es ja noch auf den heutigen Sag, daß fich der Bachs und Wiederwachs in wenig Jahren vortreflich findet, wo die Holzvermufter durch Die Deft bunne gemacht, ober burch ben Krieg eine Zeitlang verjaget worden find, (und man wurde es noch mit geofferm Bergnugen erfahren, wenn man nur ben taglich einreiffenden grofen Sotzmangel bedenken, und zufolge der höchstruhmlichst patriotifchen Borstellung unsers hochseligen herrn Oberberghauptmanus von Carlowis die hölzer auf alle Bei= SF 4

Weife ichonen, und ber wilden Baumjucht nur ein flein wenig beffer, als es leiber gefchicht, pflegen mot-Dabero, wenn wir nur allein von unferm Deutschland reden wollen, finden wir in ben alten . Scribenten folde Befdreibungen, baf es faft meiftentheils Wald muß gewesen fenn, wie benn ber hercynische ober ber Barg. und Schwarzwald, auf neun Zagereifen in die Breite und auf fechzig in die lange fich erftrecket hat (t). Und in Mofcau foll es auch fo ungeheure und groffere Strecken geben, melthe in duftern Waldern dergeftalt beftehen, daß vermuthlich Menfchen niemals allda gewohnet haben. hernach ift unfehlbar zu fchliefen, baß die obere Gartenerde burch verfaultes laub und Sol; gleich. fam eine neue Bedeckung befommen hat, weber es jum wenigsten feit ber Gundfluth tan gewesen fem. wenn man ansiehet, was ein haufen verfaultes Laub und Gartengeniffe in zwen bis bren Jafren vor ein giemliches Theil Erde giebt, gefchweige ba man wol te 2, bis 3000 Jahre mochte gablen tonnen, daß ein Wias

⁽s) Syluicultura occonomica Carlowizi Part. I. cap. 6. fqq.

⁽t) Tacitus Germaniam vocat terram in vninersum sinis horridam aut paludibus soedam, cap. V. Et Caesar lib. VI. cap. 24. Hercyniae silvae, ait, latitudo nouem diesum iter expedito patet. Oritur ab Heluetiorum et Nemetum et Rauracorum sinibus, restaque silvaminis Danubii regione pertinet ad sines Dacorum et Anartium, hinc se slectit sinistrorsus, diuersis a slumine regionibus, multarumque gentum sines propter magnitudinem attingit. Neque quisquam est huius Germaniae, qui se adiisse ad initium eins silvae dicat, cum dierum iter LX, processerit, aut quo ex loco oriatur, acceperit. Cons. Cellarii Notitiam orbis antiqui, Lib. II. Cap. V. p. 460. sqq.

Plat, ein land unbewohnet und alfo fets bewaldet geblieben ift. Doch muß man fich mit bem Berrn Rudbect nicht einbilden, als wenn diefes eine Sa. the ware, die man mit dem Maasstabe ausmeffen tonte, fondern man muß bedenten, daß die gewor. dene Holzerde benen neben und unter ihr wieder hervorfproffenden jungen Samenbaumgen oder Bur. zelauslaufergen wieder jur Mahrung bienen muß, und alfo diefer Revolution nach, worinnen fie fiehet, nicht fonderlich zugenommen haben fan. Ingwis fchen bleibe boch, und fammle fich von diefer Bolger-De so wenig als es immer wolle, so ist es doch so viel, daß wir fagen tonnen, daß biefelbe diefe lockere weithe Pflanzenare nicht behalten fan, fondern mit ber Beit berber und berber, grober und grober werden, und fich alfo aus bem Begetabelreich ausarten, him gegen in bas mineralifche gleichfam wieder einarten muß. Diefes geschichet nun nicht allein burch ben Abgang ber vielen Seuchtigkeiten, welche in Pflangen das allermeifte austragen; fondern auch durch Die Ginwitterung ber unterirdifchen Erddampfe, als welche das loctere zusammen ziehen und feste maden, und es entweder demjenigen roben Erdreich, worauf diefe Holzerde lieget, gleichgestalten ober doch zu etwas Steinartiges, wo nicht gar zum Theil zu was metallisches nach Befindung der Umftande, difponiren. Denn vocaus gefett, daß die Pflangener. be nach Helmontii Mennung in lauter Waffer nicht bestehet, wie auch, daß die Laub. und holzerde mit benen neuen neben auf und aus ihr hervorschiefen. ben Pflangen und Baumen nicht gang und gar circuliren fan, fondern allerdings etwas langer liegen Sf s blei

bleiben muß, und baber Zeit befommt, fich feiner Mutter, der Erben, wieder gleich zu ftellen, fo wolle man nur diefe zwen Umftande zum Beweisthum wohl verfteben und anmerfen. Erftlich mag man an einem Orte, wo man nur will, im fregen Felbe, auf Bergen und Sugeln, an Begen und andern unerbaueten Statten einfchlagen, abstechen und aushau en, fo wird man nirgende feinen rechten Abfat finben, woraus man die Grenzscheidung bes obern von verfaulten land und Holy neuentstandenen Barton. erdlagers fo feben tonte, gleichwie fonften bie burch Die Sundfluth gewordenen Strata, von Sand, Thon, Letten und Gefteine mit beutlicher Unterfchiedlichkeit in die Augen fället (u): Wenn nun die vegetabilis Sche Erde vor fich und unverwandelt bliebe, fo mur-De mans doch an derfelben diffinetive erkennen, gleichwie man fiebet, daß die innern Erdthon. und Gand. lager, wie fie die Gundfluth übereinander geworfen hat, unverandert blieben find.

Und

(u) So giebt der Herr Büttner neun unterschiedlichen Arten des Gebürges an, welche in denen Eißledischen Fundgruben bis auf den Kupferstein angetroffen werk den 1) Erde drey oder vier Lachter hoch oder dick.
2) Leimen, drey oder vier Lachter hoch, 3) Rother Thon, drey Lachter hoch, 4) Blauer Thon, zwey oder drey Lachter hoch, 5) Rieselsand, anderthald Lachter hoch, 6) Roth Rieselisch Gebürge drey Lachter hoch, 7) Schwimmend Gebürge zwölf Lachter hoch, ist aber nicht an allen Orten zu sinden. 8) Gerülle drey Lachter hoch, 19) Die Asche drey Lachter hoch bis auf den Stein, ist aber ein Schacht tieser als der andere, so lieget auch das Gebürge dicker auf einander. Rudzse dilunii p. 17-

Und obgleich nicht zu laugnen ift, baf bie auferfte Erde meiftentheils etwas fcmarger als bas unter ihr folgende Lager aussiehet, fo ift boch zwischen benden an Farbe fein ausnehmenber Abfall zu fpuren, fonbern fie find an Farbe bergeftalt mit einander verschattiret, daß man nicht weisen fan, mas ju bem obern und untern gehörig ift. Giehet man nun nicht hieraus, baf bie Datur bas obere in feiner Rat. be, hinfolglich in feiner Gestalt und Consistenz zu lassen nicht gemennet sen, sondern daß es sich dem untern nach und nach conformiren soll? Ist nicht bieraus ju fcbliefen, daß die vegetabilifche Erde wieber mineralisch wird? Doch will mir ben diefer nicht ungegrundeten Betrachtung die alljugenaue Musmeffung und Auscirkelung des berühmten Rudbecks in feiner Atlantica wie gefagt, nicht gefallen, ja, wenn er die oberfte fcmarge Erbe gegen bergleichen brunter fenenden alfo befunden, wie fie mir befagtermafen vorgefommen und noch immer vorkommt, so gehet feine Demonstration gar nicht an, da er behaupten will, daß dieselbe gemeiniglich einen halben Schuh boch lage, wie er an mehr als taufend rauben wuften Orten, wo nach der Gundfluth feine menschliche Wohnung und alfo berer Walder Wachethum und ber obern Erde Ueberhaufung ungehindert muffe gewesen fenn, will gefunden haben. Noch mehrern Zweifel ift fofort berjenige Schluß unterworfen, nach welchem er die Wahrheit ber Schrift Mofis bon ber Gunbfluth ju ermeffen und ju rechtfertigen gebenket, nemlich bag, weil diefe fcmarge Erde in hundert Jahren den funften Theil eines Bolls, und also in funf bundert Jahren einen gangen Boll hoch anwiid.

anwuchfe, fo tame es beraus, baf die Sunbfluth por vier taufend Jahren muffe gewesen fenn. Bum andern, wenn auch ber Augenschein gang und gar betrugen foller fo fan uns doch die Chymie in Diefer Dunkelheit mit ihrem Licht zulänglich zu flatten fommen, und ich will nur anführen, was ich in meinem eigenen Berfuch hierben gefunden habe. habe mehr ale einmat in unferm Geburge von unterschiedlichen Orten von der obern Erde etwas aufgehoben, diefelbe diftilliret, calciniret und ausgelaus get, und auf alles, was fich barben ereignet, auf bas allergenauefte achtung gegeben: 3ch habe ferner folde Erben an Orten weggenommen, welche aller Menschen Vermuthung und bes alten Deutschlandes Maturalhistorie nach von vielen Seculis ber bewaldet, ja wol von der Gundfluth an bis auf die itigen letten Jahrhundert unbewohnt muffen gewefen fenn, ober davon ich boch unter so vielen Proben es jum wenigsten mit einer werbe getroffen haben: 3ch habe fie von folden Statten aufgeraft, wo noch heute ju Tage Menschen nicht leicht hinkommen, und ber Boden doch zu Tragung der Baume nicht untüchtig ausgesehen; und damit ich feine einzige Behutfame feit ausgesetzet mochte senn laffen, fo habe ich die gefammleten Erdarten von Gewurzeler Safergen und allen bem, was etwa von vegetabilifchen leberbleibniffen noch zu neu und nicht genug veraltert fcbien, abgefondert und weggethan. Da fan ich denn nicht fagen, daß aus fothaner Erde, welche von fo viclen Jahren, ja Seculis ber beholzet und belaubet gemefen, und durch verfaultes taub, Windbruch und felbit immer absterbendes Soly jum wenigsten um etwas permeb.

vermehret fenn muß, die allergeringfte Gpur eines vegetabilifchen Wefens habe beraus bringen und wahrnehmen fonnen. Denn fich weber etwas empprevmatifches, noch etwas alcalifches, bergleichen boch aus einer gemeinen, obgleich vieljahrigen Solgerde, ju bereiten ift, hat fich in befagten Proben berpor thun wollen; Bielmehr habe ich an bem Salt fchwefeliger, vitriolifcher, martialifcher u. b. g. Partickelgen gefehen, daß dasjenige, was doch aller Bermuthung nach jum wenigsten nicht gar unvegetabi. lifch fan gewesen fenn, pur mineralisch geworden ift. Will der Liebhaber es nachprobiren, fo will ihm nebft benen fcon gedachten Erinnerungen nur noch ein nota bene geben, bamit man auf alle Urt und Weife vor Gelbfibetrug behutfam gehe, und nicht vermenne, aus einer Materic etwas burch feine Runft bereitet zu haben, welches boch schon barinnen gewefen, ja burch Menschenhande barein gerathen ift. Es ift bekannt, daß die Felder nicht allein von Da. tur burch verfaultes laub, Solz, Moos und Stop. pelwerk, fondern auch durch Menschenhandanlegung bemiftet werden, ferner, daß in und mit dem Reb. rigt und Schuttwerk theils mit Rleis, theils aus Un. vermeidlichfeit, theils aus Nachläfigfeit und Berfeben, so vielerlen an fich felbst bahin nicht gehörige auch allda nicht vermuthete Materialien gerathen, baß es nicht genug zu befchreiben ift: Denn man wolle nur nachdenken, wie viel Bandwerker und Pro-fesiones mit allerhand Salien, Metallen und Mines ralien in ihren Saufern umgehen, bavon verfchutten ja wegwerfen, daß es auf ben Mift fommen muß; 36 will nicht erwehnen ber Laboranten, auf beren unphie

unphilosophischen Rofmift manch bisgen Gold und Silber verlohren gehet. Wenn du nun in beinererwehlten Erde erwas, fo meine vorhin entbedte Erfahrung ju Schanden machen fonte, ober wol gar noch etwas fonderbarers finden folteft, fo fiche erft wohl zu, wo du die Erde weggenommen, und fen in einer noch ungewiffen Sache nicht ficher, wenn bu ein Urtheil darüber fallen wilft. Infonderheit moch. te man diefes benenjenigen ins Dhr fagen, oder vielmehr, weil fie von ber Schlange der Eigenliebe gar gu fehr übertaubet find, ine Dhr fchrepen, welche aus ju einer roben Erde ben Baum des lebens bringen mol-Ien; und eine folche entweder von ihrem Acter ohne vieles Machdenten holen, diefelbe in Thau und Mond. fchein eine Beitlang feten, berumadern und berglei. chen Rinderenen treiben; ober eine folche erwehlen, worüber fie etwa einen Regenbogen aufgestanden vermennen gefehen ju haben; Und ich weis nicht was vor eine terram Adamicam fuchen wollen. Denn wenn folde Affen Gottes, fo bem bochften Schop. fer nachzuarbeiten gebenfen, und fich mit benen homunculis cucurbitalibus Paracelli schleppen, auf ein Sals, auf einen Bitriol, auf einen Schwefel, auf einen Mercurium, auf ein edles Metall u. b. g. ibr Abfehen richten, und ein foldes etwa finden, fo tone nen fie ja ben diefer Achtlofigteit in den allerausladenswurdigften Gelbftbetrug verfallen, ja fie mufe fen oft bis ju ihrer aufersten Mortification barinnen verftrickt bleiben, ob fie gleich feben, baß aus einer andern Erde bas anlachenbe Goldforn, bergleichen fie etwa einmal gefunden, aber gefunden, wo cs gleichsam andere hingeleget haben, nicht in folder Groffe

Groffe, ja gar nicht, fondern in Geftalt eines golbe. nen Quarts ausbruten laffen will. Bum wenigften darf man fich nicht gleich einbilden, wenn man etwa aus einer gang roh vermennten Erde, j. E. ein alealisches Galy ausbringet, daß diefes in berfelben ur. frunglich gesteckt habe, denn, wie ich igo grundlich ju bedenten gegeben, bergleichen Gal; per varios cafus etwa bahin mag gerathen fenn; Noch weniger -hat es mit dem Schluß feine Richtigkeit, als wenn Diefes die Unwiederbringlichkeit einer Pflanzenerde in eine robe erwiefe, weil ja bas Pflanzenwefen feine angebohrne Befchaffenbeit bat, benn ju gefchweigen, daß wir aufer den Pflangen und aufer allen ihren Meberbleibniffen, ein Alcali minerale und ein que bem innerften Schoos des Erdbodens erbobrnes laugenfalz wiffen, wie wir oben angezeiget haben; und alfo auch nicht ju gedenten, daß die Wiederbringung der Pflangenerde in ein foldes Galg, ja babin, nem. lich auf ein wurtliches Mineral, hinaus laufet, mohin ichs in diefem Capitel erwiesen haben will, fo bleibet die Erweisung ber Befchaffenheit, Zugend und Bute des Brobs, fo ferne man fie aus der Befchaf. fenheit des Mehls berholen will, allemal fo lange buntel und im Zweifel, fo lange man nicht diftinctive und zulänglich bas Dehl erfennet und befchreiben Belmont will mir in diefer Sache noch bas fan. meifte abdifputiren ju tonnen Scheinen, wenn er mir Die Wiederbringung, ich will nicht fagen aller natur. lichen Corper, boch ber Pflangen, fo in ein pures Baffer gefchehen foll, gleichwie in feinen Augen Dicfelben aus purem Baffer entftanden find, vorwirft: Allein es mangelt biefem grofen Manne nicht allein

an julanglichen Grunden auf feiner Seite, wie fich ber geneigte Lefer aus bem vierten Capitel erinnern wird, und fonderlich aus derfelben Berglafung unwie berfprechlich am Tage lieget; fondern es ftreitet auch biefe feine Menning in ber That nicht alfo wie der Diejenige, welche ich von der Reduction der Pflangenerde in die mineralische ipo angebracht, als es wol fcheinen mochte. Denn gefett, daß biefer beruhmte Baffermann Pflanzen und alles ju Baffer au machen wufte, fo muß er boch geftehen, bag biefelben fich auch durch andere Wege in Erde und Afche, und hieraus Metall und ein Steinartiges Glaswefen bringen laffen, haben wir biefes, fo baben wir ja etwas mineralifches, fo aus ben Pflangen worden ift, er mag ja gleich hernach auch die Erde und Afche in ein Baffer zerfliefen machen konnen, wie er nur immer will. Rurg: 3ch rebe hier nicht von ben endlichen Wieberbringungen, fondern von ben Mittelarbeiten und Geschäften ber Datun ben welchen freglich biefelbe gleichfam im Cirfel herum laufen, und aus Erde Baffer, aus Baffer wieder Erbe machen mag: Wenn wir aber von jenen und alfo von benen uranfänglichen Theilgen aller natur. lichen Corper handeln wolten, fo hatten wir zwar fo wenig an Pflanzen als an Mineralien zu gebenken, aber auch ben denen Wassern das ursprüngliche Erof. fene nicht zu vergeffen. Ben fo bestallten Cachen feben wir in der Bererdung und alfo abermale einen Erweis, welcher ben Titel Diefes Tractats behaupten Wir wollen uns nun daben langer nicht auf halten, ob es eine Bermandelung ober eine Bervorbringung des Berborgenen, ober eine neue Mifchung und

und Bufanmenfegung, ober eine Concentration und Berbidung des Berbunneten und Beitausgebreires ten fen, indem fie nach ben verschiedlichen Absichten. Beiten und Bearbeitungen faft git allerlen fan gemacht werben. Memlich es ift die Bererbung ber Offangen eine Berdickung ju nennen, fo ferne bas überreichlich in benenfelben ba gemefene Baffer bas Erdhafte gang auseinander gelodert und in fich verfolungen bielt; Und eben barum fan es eine Bervorbringung beifen, weil die Erbe und Afche im Solze als holge gan; verborgen lag; Go verbienet fie aud ben Damen einer Bieberbringung, weil die Pflan. gen baburch eines theils basjenige, nemlich bas Erofe Tene, wieder werden, wovon fie nachstens eines theils genommen waren; Es gehet auch daben nicht ohne neue Mifdung ober Busammenfegung ab, wenn fowol die ober als unteritdischen Witterungen in die faulenden ober fcon vererdeten Theilgen materia. lifch einwurken; Und wer wolte berfelben auch ben Titel einer Bermanbelung freitig machen, wenn wie darunter eine Umbildung oder Transformirung perffehen, welche fich in allen dren Reichen, fowol an fich felbft, als gegen einander vor und rudwarts voluendo et revoluendo unaufhoclico uno gleichfam als in einem Cirkel zu ereignen pflegen.

Das XIII. Capitel, Von Versteinerung der Vegetabilien.

Benn ja wiber die im vorigen Capitel vorgetra. gene Bererdung der Begetabilien noch etwas (Flora Sat.) Gg bedent, bedenfliches folte bengebracht werden fonnen, fo wird Die Werfteinerung bererfelben befto mehr bargu thun, als welche niemand, ber in ber Maturalhiftorie nur ein flein wenig bewandert ift, in Zweifel ziehen tan, weil fie mehr handgreiflich in die Augen fallet. Che ich aber die Beweisthumer diefer Bahrheit hervor bringe, fo muß ich mich erft erflaren, was burch bicfes, fo fich hier mit ben Pflanzen jutraget, eigentlich verstanden haben will. Ein Stein ift ein erdhafter Corper, fo troden, bart, fefte, ftrenge und fprode ift; bem Stahl und Gifen alfo widerftehet, daß Beuer. funten umberfpringen; nicht brennet, ob er gleich burchgluet wird, und durch die Gluung gwar gerfallt und Berfpringet, aber boch feine Afche noch alcalifches Gal; geben fan: Wenn nun 3. E. ein Studholy verfleinert heisen foll, fo muß es alle diefe Eigenschaften an fich haben und beweifen, welche von einem mutt. lichen Stein gefaget werden. Remlich es muß gang trocken fenn, oder boch ohne Zerftorung feiner Mifoung gang troden gemacht werben fonnen: Gin Solg fan man auch aller feiner Teuchtigfeit berauben, aber nicht, als durch feine Berfohlung ja Ginafche. rung, hinfolglich nicht ohne Berreiffung feines Defens: Ein Stein hingegen, wenn er auch gleich von einer Feuchtigfeit in feinen Rluftgen durchdrungen ift, muß diefelbe in gelinder Barme gleich verlie. ren, und wenn er auch gleich durchgluet wird, fogar, daß er hierdurch fich zertrummern mochte, fo horet er doch nicht auf ein Stein zu seyn, gleichwie ein Holz durch den Brand und Aescherung ein Holz du seyn aufhören muß. Rurg, in dem Gesteine ift eigentlich tein Waffer, welches ju feiner Mi-Schung

fdung gehoren folle, und eben barinnen find die Bes getabilien von demfelben unterschieden, daß diefer ihr weniges jugetheiltes trockenes Befen mit über. mafiger Bafferigfeit gerlockert und verdunnet ift. hieraus ift leicht von fich felbst ju schliefen, baß Die Barte und Reftigfeit bargu gehoret, weil es ihm eben an folden Theilgen, nemlich dunnen und flußigen, das ift, Wafferigen, fehlen muß, woburch die Corper in den Stand ber Beichheit gefeget werden muffen. Es muß ferner ftrenge und fprode fenn, und hierunter ein hauptmerfmal der Steinarten an Zag geben, wenn es fich von andern Corpern, auch von benenjenigen, welche noch am meiften unter bem Schein einer Steingr. tigfeit einher geben tonten, (als ba bie Bebeine unter benen thierifchen Studen, die festeften Wurgel. holzer, wie auch die harten Kernschalen von Pfirschen u. d. g. unter benen Begetabilien, die Metallen felbft im unterirdifden Reiche find,) genaulich unterfcheiben foll: Demlich es muß fich weder wie ein Sols beugen, noch als ein Gebein quetfchen, noch als ein Metall unter bem hammer ziehen laffen, fondern ehe zerfpringen und fich in taufend Studgen zermal. men, ehe es nachgeben foll. Die cauffam cauffae bies fer verschiedenelichen, nemlich gefdmeibigen und fproden Eigenschaft, mochte man wol in der Phylica figurali, welche zwar fonften nicht viel nutet, noch am erften finden, wenn man anfiehet, daß j. E. ber Solge corper aus langen Safergen, Geftein hingegen aus den allerfürzesten Staubgen jufammen gefetet ift, da. hero auch ein recht feiner Hungarischer Asbest oder Amianth, woraus der Alten Sindon und annoch bas G 9 2 unper.

unverbrennliche Papier verfertiget wird, eben barun, weil er aus etwas beuglichen haarigen Fibrillis gufammen gehaufet ift und beftehet, durch feine giem. lichtractable Art das Anfeben gewinnet, als wenn es ein vegetabilifdes von Flachs und dergleichen mare: Ferner wird fich ein verfteinertes Sols auch barinnen ligitimiren, wenn es mit Stahl und Gifen einiger. mafen Feuer Schlaget, welches von einem puren Solg gar nicht und nimmermehr ju hoffen ift; wiewol ich nicht von einer Entzundung insgemein rede, worzu auch Bolg auf Bolg, oder ein Strict auf Bolg burch Die heftige Bewegung gelangen fan, wie bort die Dreffler, wenn fie mit grunen Gichenholy die Urbeit gur Bierde ankohlen und fchwarzen, und hier die Sir. ten auf dem Felde miffen, wenn fie Feuer machen wollen, fondern ich bleibe nur ben bem, da fich ein rechtes Petrefalum gegen ben Stahl wie ein fogenannter Feuerstein, J. E. Chalcedon, Achat, Jafvis u. b. g. gegen demfelben, obgleich in wenigerm Grad, ju verhalten pfleget. Desgleichen, wenn man ein fothanes pertrificirtes Wegetabelfiuct bem Vulcano aufopfert, fo wird es auch Diejenige Feuerprobe aus. fteben, welche von einem andern Gefteine nur verla. chet wird, und alfo weder in eine Afche verfallen, noch aus der vermennten Afche ein laugenfalz hervorbringen laffen : Mur muß man hier das Bort Laugenfals nicht in fo weitlauftigem Berftande nehmen, nach welchem alle dasjenige, was mit denen Acidis braufet, und alfo infonderheit gebrannter Ralf oder Gips ein foldes fenn und heifen foll. Ich will endlich gefdweigen, daß man an dem Berhalten der fauren Spirituum gegen bem borfenenden Corper Diefes fei-

ne Natur und Ursprung ziemlich deutlich abnehmen fan; benn g. E. ber gemeine Galafpiritus greift weder holz noch Rohlen an, aber lege ihm Lapidem judaicum, Lyncis u. b. g. Ralf. ober Gipsartigen Stein vor, fo wirft bu mit Bermunderung feben, daß er denselben nicht anders als ein tome, von welchem man bor biefem geglaubet hat, daß er Stahl und Gifen zwar zerbreche, Stricke aber unangetaftet an fich bangen laffe, gerreiffet, gerfrift und theils verfolinger. Dach Diefen Gigenschaften hat man ein Vegetabile, wenn es wurflich recht versteinert beifen foll, zu untersuchen und zu prufen; und ob es gleich an diefer oder jener darum noch fehlen mochte, weil es etwa in Ermangelung der Zeit und der Gelegen. beit zu gehöriger Steinnatur noch nicht volltommen gelanget ift; fo muß es doch einige ober die meiften, ob auch gleich nicht in dem hochsten Brad, an sich haben und in gewissen Proben ausgeben konnen. Das hero fan es wol möglich fenn, daß ein folches verfteis nertes Pflanzenftuct ben feiner Barte, Schwere, Festigkeit und Sprodigkeit bennoch aus sich burch die Gewalt des Feuers ein Alcali ober Oleum Empyreumaticum und alfo fo etwas aufbringen laffet, welches man in einem gemeinen Stein nicht suchen noch finden wird.

Nun wollen wir von der Versteinerung derer Begetabilien dren Fragen auswerfen, erstlich ob der gleichen geschehen sen, und noch geschehe, zum andern, was hierzu Gelegenheit gegeben habe und noch gebe, und zum dritten, auf was Art und Weise oder aus welchen Ursachen dieselbe ergehen könne und misse. Was das erste anlanget, so wird es auf Er-

@g 3

empel

empel antommen, die Erempel geben in ber Physic Die allerrichtigsten Syllogismos ab, und diefe werden wir in benen Mineraliencabinets, Raritatencammern, Maturaliengemachern, und wie fie Damen haben mi. gen, baufig und überall antreffen. Go hatte Ope. ner, ber altere, ein febr rar Stud von allerhand Studgen weifer verfteinerter, meiftentheils Bafel bolger, welche ereupweise übereinander auf fleinen aufammengewachfenen Riefelfteinen lagen, und ben Cracan gefunden worden, aufzuweifen; über Diefes Schreibet er vom Gichen. Birten. und Erfenhofy wie auch einem Guid, fo wie ein tannenes gefchienen, buf fie gang fleinern gewesen waren, von Beise und Rothbuchenen, Ellern, Ruftern, Aborn, Birfen, Pflaumen, Linden, Efchen und Eben, wie auch von Zannen und Riefern, (wiewol von diefen zwen lete tern das allerwenigste,) wird man es ben Wolfen in feinem Mulaeo ju lefen haben. Der Berr Mylius gebenfet eines Lithaxyli, fo ben Albrechesborf im Daumartifchen gefunden worden, und einem Beistannenhol; fehr gleich fomme. Der berahmte Bert Scheuchzer Schreibet: "Daß man Sichten. und Zannenhols in Engelland nicht über ber Erde, fondern mur unter ber Erde habe, bavon haben wir an lulio "Caefare einen ansehnlichen Beugen, wenn er in feinem Commentario de Bello Gallorum im Anfange "des fünften Buches melbet, daß man in Brittan nien alles, ausgenommen Zannen und Buchen, fo aut ale in Gallien befommen tonne. Damit aber "niemand barvor halte, als wenn die unterirdischen "Bolger, fie mogen Engellandifche ober Bollandifche "fenn, nicht von Are der Tangelbolger maren, fo fin-"ben

"ben wir bavon nicht allein gange Stamme und He-"fte, fondern auch Zapfen felbft, wie fie aus Brit. tannifchen Boben, infonderheit aus benen Ceffrien. "fifchen Relbern, find gegraben worden. Dergleiichen graben wir auch in unfern Torfgruben in eis ner Liefe von zwolf und mehr Schuhen, wie auch son Safelholy, gleichwie ich aus ber Brittannifchen Infel Becti befommen habe. Und der herr Ramaggini giebt einen gangen Safelftrauch mit famt "feinen Ruffen an, welchen man gang unverfehrt in "einer Liefe von fechs und zwanzig Schuh gefun-Boetius de Boot, wie der herr .den habe (x).,, Scheuchzer gleichfalls anzuführen weis, gebentet fo gar ganger unterirdifcher in einer Liefe von zwanzig bis vierzig Schub angetroffener Balber, an beren Stammen und Blattern man die Arten ber Baume gang genau habe unterscheiben fonnen (y). Diewol, ich gebe bier von ber Berfteinerung ab, jum wenigsten drucket es weber biefer noch jener aus, ob fothane Balber, wie auch die Engellandifchen Zangelhölzer einer verfteinerten Datur gewesen find. Inzwischen werden uns boch diefe zwen Grempel nachbruckliche Beweisthumer vor die Ueberbleibniffe Der Sundfluth angeben, wovon ich hernach etwas ausführlich machen werde, und igo wollen wir boch noch die Frage aufwerfen, warum man von verftei. nerten Zangelhols fo felten etwas febe und bore. Bon laubhold, jumal von Eichen und Erlen, ift fast feine Geltenheit mehr zu machen, indem die Sifchen und.

⁽x) Scheuchz. Herbar. Diluv. p. 41.

⁽y) Boot de Gemmis, etc. Libr. 2. c. 158.

und Schiffer bergleichen in großen Studen und mit folden Merkmahlen im Waffer finden, daß es auch fast ein Blinder bavor erkennen muß: Aber vom Tangelholz, als welches in der Baumwissenschaft bem Laubholg entgegen gesettet ift, wird man wenig antreffen ; ja es ftebet babin, ob die benden aus bem Musaeo Wolfiano angeführten vor Zannen und Riefern gehaltenen Studgen in der That folder Baum. art haben erfannt werden fonnen, ba jedes nicht mehr als ein toth und alfo fehr wenig ausgetragen bat. Zum wenigsten folte man die Schwierigfeit des Tangelholzes Versteinerung daher abnehmen, weil es nicht nur an sich selbst fehr leichte und poros ift, fondern auch, wenn es feine hargige Fettigfeit durch die Witterung und Bafferung verlohren hat, noch schwammiger und untauglicher wird, Die Steinartigen und Steinmachenden Dampfe und Reuchtigkeiten abzuwarten, daß es nicht vor ber Beit gar verwesen folte. Der weil boch auch ein lindenbols, welches noch lockerer und weniger compact als ein tannenes oder fichtenes ift, versteinert aufgewiefen wird, wiewol ein hundertäugiger Argus bargu geboren mag, baffelbe diftinctive zu erkennen, fo ftehet es dahin, ob es nicht an der Bargigkeit, als wodurch sich das Zangelholz vom kaubholz vornemlich ausnimmt als einer Berhinderung liegen mag, warum ein fiefernes, fichtenes, u. b. g. jur Berfteines rung fich nicht gleich bem belaubten anschicken will. Diefes bletber allerwenigstens ausgemacht, bag ein eichenes und erlenes vor allen andern hierzu den Bor-Bug behauptet, und jumal bas Gichene nicht allein in Ansehung seiner Textur Die beste Annehmungege. schicklich.

N

N

見り

Schicklichkeit oder Receptivitatem, fondern auch in Betracht feiner firengen Safte Die meifte Gleichheit und Unfüglichkeit mit den mineralischen verfteinerns ben Dampfen und Reuchtigfeiten an fich haben mag; Dabero daffelbe, weil es im Baffer am wenigften faulet, ju Brund- und Roftlegungen in mafferigen und fumpfigen Orten auf eine ewige Bahre gebrauchet wird. Ginen Schein vor eine bem Tangelholg mehr als laubholz zuzuschreibende | Mineralienahnlichfeit und Berfteinerungsgeschicklichkeit mochte berjenige Umftand geben, weil baffelbe den geburgifchen, fandigen, fteinigen Boben vornemlich liebet, ja wenn man por diefem Jahre ben bem ertraordinarheifen Gom. mer angemertet, daß es auf Boben viel langere flar. fere Schoffer als in Grunden, wo doch ber Reuch. tigfeit Mangel am wenigsten gewesen, geworfen bat: Allein, glaubt man denn barum, weil man auf plattem lande, allwo bas laubhol; am meiften fichet, feine Bergwerke fiehet noch anleget, daß es allda an Mineralien, mineralifchen Dampfen und Waffern fehle? Rein, feines weges, fondern anderer Urfaden ju geschweigen, so muß ber Bergbau bafiger Orten, obgleich der grofe Weltcorper burch und durch mit Erzadern durchzogen ift, und überall etwas, obgleich in unterschiedlicher Tiefe anzutref. fen mare, jum wenigsten um deswillen unterbleiben, indem die baben ichlechterdings nothigen Stollen nicht anzubringen find: Ja wo das Erdreich locker und schwammig ift, wie es sich in ben niedern Rlachen allemal aufert, ba fonnen bie mineralifchen Dampfe nicht allein beffer eine und gum Pflangenreiche bringen, sondern diese finden auch allda eine Og 5 mehrere

mehrere Sammlung von Feuchtigkeiten, worinnen fich diefelben noch mehr verdunnen, und alfo in die Pflangen befto füglicher mit einschleichen fonnen. Was nun am Solze ber Berffeinerung fo leicht unterworfen ift, bas hat zwar mit ben Rrautern und Blattern, weil diefelben viel ju jart und bunne find, nicht fo leicht diese Bewandnis, jedoch ift es auch nichts unerhortes, verfleinerte Rrauter gefunden ju haben. 3d will nicht gebenfen des Bendelbeerfraute, Sternleberfraute, Leberfrautsfdwertel, Gras, Mohr, Mauerraute, Farnfraut, Engelfüs, Roffdwang u. b. g. wovon wir in den Naturalienkammern bald diefes bald jenes finden, weil man frenlich insgemein nicht viel mehr als diefer Rrauter Bilbungen im Geftein aufweisen fan; Und boch muß ich fagen, daß einem fleifigen Rachforfcher auch Spuren von ihren Gubftangen in die Augen fallen, wie ich felbsten einige Erempel in ben Sanden habe, wo fich die in einem Schlefifchen Schiefer übereinan. ber geworfene Gras. und Rohrhalmer mit bem Meffer ablofen laffen, und ber Berr Luidius mie auch der herr Scheuchzer angemerket hat (z); Sonbern ich fan jemand etliche Studen von verfteinerten Calmus aufweifen, welche ein rechter Renner por niches anders als davor halten wird. Bolgern mochte ich gern die nach Belmonte Bericht in etlichen Brunnen fich verfteinerten Roblen gablen weil ich aber nicht weis, ob es wurflich also fen, oder ob die Rohlen nur mit einer feinartigen Rinde überjogen werden, wie es fehr gemein und von einer warflichen Berfteinerung noch weit entfernet ift, fo

⁽z) Büttneri Rudera p. 194.

tan ich mich barauf nicht berufen (a), bingegen finben wir an unterfcbiedlichen Fruchten, und infonder. beit an Fruchtfamen unverwerfliche Erempel, und zwar fo viel ich nur bavon in Machricht habe erlangen konnen, an folden vornemlich, welche bon harten Schalen und trodinen Mart find, und alfo an fich felbft fcon von der Matur eines Pflanzenfludeziem. lich abgeben (b). Spener gebenket unter feiner Sammlung einer verfteinerten grunen Pomerange, und unter andern raren Studen einer Carbemome, welche gang fauber und mit einem Stiel ju feben ge. mefen, und der herr Buttner, als welcher in Beurtheilung viele Naturfundiger, fo both Profesion bavon machen, befchamet, als er in feiner Sammlung gerühmet wird, foll uns unter andern eine Caftanie und einen Datteltern aufweisen tonnen, baß ich bie merfwurdigen Befdreibungen, bie er bavon beraus gegeben, hier nicht übergeben fan. Bon bem Date telfern will ich zwar viel Worte nicht machen, weil Des herrn Autors Borte fo umftandlichen Begrif Davon nicht benbringen (c), ich auch über diefes auf Die Bebanken fomme, daß berfelbe ju ben Arten von Rruchtsteinen gehoren mag, welche nach meinem Grachten nichts anders als fleine Actites ober foge. nannte Ablerfteingen, d. i. aus einer harten Rinbe bestehende und mit einem Steinmark gefüllte Stein. gen find : Bon ber Caffanie aber wird fich ber lefer gefallen laffen, ein wenig aufzuhoren. ,,Dlunmehr "will

⁽a) Helmont. Opera Lugdun. p. 67.

⁽b) Putamina lapidum persicorum neutra intra lignum et lapides, Helmont. de Lithiasi p. 104.

⁽c) Büttneri rudera. p. 199.

"will ich, fdreibet er gar nachbrucflich, einen eings "gen Zeugen aufstellen, vor dem ber allergelchriefte "Begner mit feinen Lusibus naturae ober naturlis "den Poffenwert verstummen muß. Gin Grund"gelehrter vornehmer herr hies solchen vor etlichen "Monaten teltem omni exceptione maiorem, bent "er auch nach feinem pretio affectionis hoher als ei-"nen Edelgeftein Schapte, bergleichen er glaubte, baß "in Naturalienkammern nicht viel anzutreffen. Und "wiewol ich foldes in feinem Werth laffe, gratuli "re mir boch, fie wegen Bertheidigung ber Bahr-"heit zu besiten, und der gelehrten Welt in Rupfer "und Feder zu communiciren. Und was halte ich "aber ben Lefer lange auf ? Es ift eine Caftanie, "welche in der XVIII. Tab. nebst dem mehligen "Sandftein, barinnen fie fitet, fich accurat vor Au-"gen ftellet. Sie ift allhier in bem Querfurtifchen "Steinbruch, in Gefellfchaft vieler verfcwemmter "Schneden und Mufcheln gefunden worden, über "bren lachter tief, im Beftein, meldes weit und breit "an einander fefte ftehet, und theils mit Feuer muß "gezwungen werden. 3ch war damit unglucklich. "Denn nachdem ich um befferer Commoditat willen "bas übrige Gestein um und um abtreiben wolte, "fprang ein Stud von der Castanie heraus, wie fol-"des im Rupfer ben dem Rig mohl bemertet wor "ben. Aber diefes vermennte Ungluck hatte mir ju "grofferer Erfennenis gedienet, benn da fahe ich, daß "fie vom Bestein nicht allein nach bem inwendigen "Rein unterschieden, fondern nur halb mar, gleich "als die Queere durchschnitten. Es war auch feine "Befestigung die von einem Auswachs aus bem Ge-"ftein

西山田

2

100

Affein kommen mochte, zu feben. Und welches merk. "wurdig, fplitterte auch die Schaale fich in etwas "ab, welche ihre gang naturliche Farbe noch bat, "gleichwie auch der inwendige Rern. Go ift auch "diefes nicht zu vergeffen, daß die Dberflache, ober wielmehr ber Untertheil ber Caftanie, nemlich wo "fie jemale in ihrem Gehause auf bem Aft aufgefes-"fen und Mahrung gefogen, die richtigfte Proporstion und zugleich auch weisgelbe Farbe hat. fe einige Castanie will unter den Begetabilien den "Ludionibus naturae vor bem aufrichtigften Gerichte ber vernünftigen Welt entgegen halten, und er-"warte fein ander Urtheil, als daß fie von der Gund. "fluth verschwemmet fen. Angesehen fie 1) mahr-"haftig von der Substanz und Wefen des Steins , (aufer der Berfteinerung) unterfchieden, 2) nur eine fiset und ausgehoben werden fan, 3) den Caracte-,rem specificum hat, die vollkommene Eigenschaft "und Geffalt einer Caffanie, 4) infonderheit Die "richtigste Proportion im ganzen als auch 5) ber "Flache, ba fic im Gehanse ben ihrer Zeugung auf. "gefeffen, 6) einen weifen Rern, 7) braune Schaa. "le zc. Im übrigen aber 8) fo tief im festen Ge-"fein ift, barein fie nicht anders als durch Ueber. "fchwemmung kommen konnen. Und zwar in fol-"chem Gestein, barinnen jugleich conchae und coch-"leae marinae ober Scethiere gefunden werben, "10) an einem folden Dre, da niemals eine Gee. "fluth hinkommen mogen, und alfo feine Special. "fluth, fo marinas mitbrachte, fatt har. Dahero "man nichts übrig bat, als der allgemeinen Bluth "biefe Berfchuttung jujufchreiben. Im übrigen "wie

wie rar biefes Grud, mare boch mein Zweifel ein. faltig, mo nur fonderlich von Gelehrten und andern Berftandigen auf dem lande mehr Rundschaft "barauf geleget murde (d)., Gewiß, wenn biefe Befdreibung Diefer versteinerten Caffante mit der Sache alfo überein fommt, wie iche biefem recht. fchaffenen Manne glauben muß, fo fan ich nicht ab. feben, wie einer ohne offenbare Bunothigung bie Berfteinerung berer Begetabilien laugnen und ben ben vermennten Daturfpielen langer halten fan; Ja diefes Erempel wird mir hernach hauptfachlich Dienen, wenn ich mich hierben auf die Heberbleib. niffe der Sündfluth beziehen, und alfo den allervor. treflichsten Dugen, ber allezeit in ber Maturlehre jum Sauptziel feden foll, ich will fagen, die Bahrheit der Bucher Mofis und die Anleitung gur Erfenntnis eines gottlichen Wefens angeben werbe. Bu Bertheidigung gedachter Caftante mochte wol Der petrificirte Turbo des herrn Mylii, an welchem Die Schale gang kenntlich gewesen, u. d. g. nicht wenig beptragen, wenn wir hier bas thierifche Reich insonderheit aus ben Wassern, als welches fast alle Sander mit Schnecken und Muscheln, zumal im Schiefer, Ralkflein, Letten, Mergel und Sanbflein, gleichsam befaet bat, ju Bulfe nehmen wolten (e).

Durch was jum andern vor Gelegenheit biefe Bersteinerung sich jugetragen habe und noch jutrage, fan man leicht erachten, wenn man nur bedenket, wodurch Pflanzen oder Pflanzenstücken dabin gerathen,

⁽d) Büttneri rudera p. 201.

⁽e) Mylii Musaeum.

then, wo fie tonnen verfteinert werben. Remlich wir finden fothane Guden entweder im Baffer ober in ber Erde, wiewol es die Baffer nicht machen, wenn j. E. das Soly unter dem Baffer im Grunde ober Boben mit Gand ober Erbreich nicht feine Beit bedecket gelegen bat; am allerwenigsten fan es in der fregen Luft darzu tommen. In das Erdreich nun, ce fen auf trockenen lande, ober in Baffergrun. ben, fommen vegetabilifche Stucken, und find gefommen durch bregerlen Bege. Entweder es find Bruche von zerscheiterten Schiffen, von versunkenen schweren Holyscheiten, von am Ufer gestandenen verfallenen Stoden und Baumen, von eingefchlagenen Pfalen u. b. g. welche burch grofe Fluthen mit Gand und Erben überschuttet, und nach langer Beit burch andere Rluthen wieder allda hervorgeriffen worden Dder man hat fich hierben befonderer Ueberfcmemmungen zu erinnern, welche fich befage ber Siftoric, von Bolfenbruchen, Ergiefungen grofer Zeithe und Strome, und graufamer Meeresfluthen gu unterschiedlichen Zeiten in vielen landern zugetragen haben; und davon uns das jammerliche Erem. pel von ber gang erschrecklichen Ueberschwemmung. fo vor zwen Jahren im December und Januario ju zwennialen an der Oftfee und ber Orten gefchabe. noch in traurigen Undenfen liegen muß. Denn was mennen wir wol, wie viel marina baburch im fefien lande vergraben mogen geworden fenn? Bie viel Menschen und Bieh find nicht ertrunten? Wie viel Dorfer weggeführet, Baufer zertrummert, bie zertrummerten Studen weit und breit verworfen worden? Davon mag man nun vieles zwar nach Merlane.

Werlaufung der Wasser blos und am Lage wieder. gefunden haben; wenn man aber die Macht und Gewalt nur eines Zeiches ober eines Rluffes, wenn ber Damm ein Loch gewinnet, bedenfer und anfichet. was eine fo jufagen Pfuje, wie fie es benn gegen das offenbare Mecr ift, in ber Dberflache vor Berruttung und Berkehrung anrichtet, wie an einem Orte bas Erdreich losgeriffen, an andern wieder angeschwenniet wird, hier horfte und Bugel fich formiren, bort' Tiefen entblofen muffen: wie in dem erbarmenswurdigen Ditfriesland und feiner Dachbarichaft das une verste ju oberft mag gekehret, und vieles von Menichen, viel Boly und taufenderlen Sachen mogen ber-Schuttet worden fenn. Diefes ift nun ju einer Zeit gefcheben ba man fleifiger als in vormaligen Seculis bedacht ift, benen Nachkommen gewiffe Nachrich. ten jum Denkmal zu hinterlaffen: Daber werden fich die Menschen auch über etliche Jahrhundere naus über die Urfache nicht wundern, wenn fie durch Auf. graben oder andere Belegenheit folde Sachen, Die allda nicht konnen gewächsen ober gemacht fenn, finben werden; und wenn die Alten dergleichen Mert. wurdigkeiten, die fich je und je auf dem Erdboden zugetragen, hatten aufzeichnen wollen ober fonnen, oder vielmehr ihre Schrifen nicht alfo verlohren gangen waren, wie wir beflagen muffen, fo murben manche, die so mancherlen selesamen Fossilia und Petrefacta nicht fo befremden, als es benenjenigen wieder. fahret, welche ben lautern Ernft ber Datur vor ein gaucklerisches Possenspiel oder lusum angenommen wiffen wollen, wiewol, ich muniche hier etwas, das wir nicht nothig haben, benn wer hat an ben mofaifchen

fchen Geschichtbuch was auszusegen? Und hat nicht Die allgemeine Gundfluth, fo ju Zeiten Moah über alles Rleifch auf Erben ergangen ift, auf einmal fo viel Berfehrung und Berfdwemmung anrichten tonnen, daß die Welt bis an jungften Eag die Spuren und Bustapfen diefes erichrectlichen Borngerichts an fothanen Reliquien noch genug wird ju erfennen haben? Der vielmehr, folten uns diefe Brud. trucken nicht eine Unleitung fenn, Die Mofaifche Babrheit einzuseben, wenn wir auch gleich nicht wulten, daß ber Finger Gottes Mofi bie Feber geführet hat? D allerdings finden wir Urfache ju glau. ben, daß einemale über der Erden eine folche Bluth, wie fie Mofes beschreibet, muffe gewutet haben! Und biefe ift bie britttens gebachte Belegenheit, woburch fo viele fowol animalische als vegetabilische Corper und Materien, welche ihren Urfprung, Erzeugung, Bachethum und Aufenthalt gang gewiß über ber Erden im Lufefreis gehabt haben, unter Diefelbe in unterschiedlichen Liefen verworfen und vermenget worden find. Run habe ich von dergleichen Gachen viel gefehen und gelefen, ja ce werden mit der Eurio. fitat, (welche in der Maturalhiftorie infonderheit gur Auffuchung, Sammlung und Ranntnis allerhand aus ber Erden gegrabener fonderbarer thierifcher und Pflanzenflude, von Tage ju Tage fo anwachft, daß wir Naturalcabinets ben vielen Privarpersonen und in folden ofters fo was finden, welches fonften nuc in grofer Berren Rammern hat muffen gefucht werben) noch immer folche Geltenheiten an Fossilien hervorgebracht, als man noch gar nicht gefeben bat, wie ich benn felbften eine Art eines Sischartigen Ma-(Flora Sat.)

rini entbedet, bergleichen ich in feinem Buche gefure den, fo ich auch nach feiner Sigur mittheilen will: Sebennoch aber fan uns nichts vor bie Ueberbleib. niffe und Spuren der Gundfluth in folde Ueber. zeugung fegen, als bas Elephantenfceleton, fo gu Burgtonna ben Gothe 1696 in einer Sandgrube gefunden worden (f). Wie auch bas fo wohl befannte als unvergleichliche Erocodilfccleton aus bem Spenerianifchen Cabinet, fo man wegen feiner Ra. ritat von Curiofis auf etliche hundert Ducaten ge-Schätzet bat, beffen Befchreibung in ben Adis focietatis fcient. Brandenb. und in andern Schriften nach. gulefen ift. Doch damit ich von meinem Pflangenreich nicht abweiche, fo tan man leicht gebenten, bag burch fothane Sundfluth nicht Studen, fondern gange Baume Soly in die Liefen der Erden mogen fenn verschlagen und versteinert worden; und wenn wir an folden Orten und in folder Tiefe, wo wir bon particulieren Ueberschwemmungen feine Rachricht haben, auch wegen ber Situation feine Bermuthung von bergleichen ju machen ift, fo durfen wir ficherlich glauben, daß es burch eine allgemeine Weltfluth dabin gebracht-worden fenn muß.

Jum britten haben wir noch zu beantworten, wie es zugehe, wenn ein Pflanzenstud, ein Holz u. b. g. seines Reiches Art und Natur ablegen, hingegen eine mineralische und Steinsgestalt an sich nehmen soll. Nemlich in der Luft will die Versteinerung nicht von statten gehen, wenn gleich ein Kraut, ein Baum bis an jungsten Lag frep in derselben liegen solte: Und es sind rechte Schlaraffenhistorien

⁽f) Tengels Monatliche Unterredung 1696. April.

wenn helmont fich nicht ichamet, nachzusagen, baß Unno 1320 zwischen Rußland und der Tartaren nicht weit von bem Sumpf ober Gee Kitaga burch eine Steinmachende Luft ober Winde eine gange Sorde Zartarn mit allem ihrem Bieb, Bagen und Gewehr gang und gar in einer Dacht in Stein follen verwandelt worden fenn (g); Doer wenn Die Aberglaubischen Kircheri und Francisci fich haben bereden laffen, als wenn die Africanische Stadt Bidoblo, unweit Tripoli, Anno 1634 mit Innwohnern, Bich, Baumen, Fruchten und Gebauden fich verfteinert, und der Cardinal Richelieu einen gu Stein gewordenen Rnaben bavon befommen habe (b). Denn obleich die Luftfeuchtigfeit als ein Baffer biergu nicht verhinderlich fallen mochte, fo ift fie boch einmal wegen ihrer Barme fo beschaffen, daß die thierischen wie auch Pflanzenstücken eher in ihre Auflofung und Bahrung geben, als baß fie baburd bauerhafter und fester werden folten gum wenigsten weis ich nicht, was an ben fublen Winden in Chili. welche die Thiere nicht allein toden, sondern auch die getodeten vor ber Saulung bemahren follen guverlaffiges ju glauben ift (i). Und hernach langet auch die Lufefeuchtigkeit wegen ihrer Bartheit nicht gu, fondern es muffen wurtliche Erddampfe und Steinartige Erdfafte bargu fommen, welche aber ein im Frenen liegendes Studholy nicht treffen, noch burchgehen tonnen, noch fich in ihnen fo genugfam, fo a de jang dreit de la constant de feste

⁽g) Helmont cap. I. de Lithiafi, as we down

⁽h) Büttneri rudera etce p. 194. 1946 50

⁽i) Barekhuylen Acroamata, p. 217. ex Asoffac lib.3. e.s.

fefte und fo gefchwinde zusammen fegen fonnen, als es in der Erden möglich, und ju Berhutung ber bier nur allzufertigen Faulung und Bererdung nothig ift. Rury: Die Luft ift eine warme Seuchtigfeit, und al. fo vielmehr ber Grund gur Erweichung und Raulung, als jur Berhartung und Berfteinerung, beffen Urfachen wir hier zu wiffen verlangen. Gowol nun als die Luftwarme hierben im Bege fleber, und hingegen mineralische Waffer erforbert werden, so richten es boch die puren Waffer allein auch nicht aus, wenn gleich bas Sol, noch fo lange in ihnen folte gelegen gewesen fenn: benn es verfaulet und vermefet entweder in bemfelben, ober es wirb nur mit einer Steinartigen Rinde verfintert und überzogen, wie von vielen Waffern, infonderheit vom Carleba. ber Drudel, die Erfahrung bezeuget, und bergleichen Incrustirung die Alten vor eine wurfliche Berftei. nerung, aber falfchlich, gehalten haben. Doch fan es mit einer trockenen Erde, bergleichen ein purer Sand ift, auch in feine Wege gethan fenn, als in welchem eben bas vorhin gedachte Elephantengebeine mehr germalmet als befestiget fich gezeiget bat, ober wie eine schwarze Alaunenerde beschaffen ift, in welcher man Studen von einem Birn ober Apfel baum gleichenden Bolg in ihrer Geftalt und Befen, (ausgenommen der fcmarzbraungewordenen garbe nach) also unverandert findet, daß sie zwar ihre angebohrne Refligfeit noch ziemlich zeigen, aber boch pon einer fteinartigen noch gang und gar entfernet find; Sondern es will bendes jugleich, Reuchtigfeit und Erbe bargu gehoren, Die Erbe gleichfam fatt ber Matricis, und bas Waffer ftatt bes Samens hier

ju bentragen; Und absonderlich gehet die Berfteine rung wohl von flatten, wenn der Boben fumpfig ober boch sonften wohl burchmäffert ift. Wiewol auch diefe Anmerfung bleibt ungulanglich, die fich fo verschiedentlich jutragenden Erempel nach ihren verfdiedentlichen Urfachen recht ju beurtheilen ; jum wenigsten fiehet man, bag es nicht allein auf die Proportion des Beuchten und Erockenen, fonbern auch vielmehr auf die Qualitat und Beschaffenheit eines. jeben ins befondere, ferner auf die Tiefe, auf die flufe. tige und fefte Erd. und Steingeftalt, und auf die Utt. berer darunter aufsteigenden Erbbampfe nachbruct. lich antommen mag, obgleich auch bie Beit, nach welder ein Stud Bol; anders als bas andere befunden wird, und eins in ber Berfteinerung weiter als bas andere tommen ift, allemal in gehörige Betrachtung, muß gezogen werben. Und wo es nach jemanbs Mennung auf biefe Befchaffenheiten nicht antommen folte, fo mochte ich boch vernehmen und begreifen, was die Urfche fenn muffe, warum die oben vom Beren Ramagini gedachte Safelftaube mit famt the ren Ruffen gang unverfehrt fich vorgegeiget bat, ba boch bie im Spenerifchen Cabinet enthalten gewefe. nen Safelfteden in Steinmatur und Wefen waren verwandelt worden. 3ch habe zwen Clauiculas oder Achfelbeine im Befit, beren Geffeine, barinnen fie liegen, zwar benderfeits fandig, bas eine grober und porofer, bas andere aber flarer an Rorn und bich. ter; bas in bem erften entschloffene Bein, fo murbe und gefarbet ift, baß es von einem gebrannten Beine wenig zu unterscheiben fenn wird, bas andere bingegen, fo im festern Gesteine figet, ift fo einer vollfomme. 56 3

fommenen Steinnatur und Befenheit angufeben, daß nichts mehr als feine Bildung übrig ift, fo von feinem herfommen und Urfprunge zeugen fan. ,Bu Mir in Frankreich, fchreiber Happelius, bat man 11583 in eines Burgers Barten, als man einen fleinen Felfen von einander gefdroten, mitten barinnen einen ganzen menfchlichen Corper gefun-"ben; Diefer fen mit bem Felfen als wie mit einem "Modell umgeben, und darinnen alle beffelben Glie. "ber eingebruckt gewesen; Die Beine waren gwar afehr hart worden, aber burch fragen mit einem Dagel ju Pulver gu machen; Gleiche Befchaffenheit "hatte es auch mit bem Gehirn, biefes war aber Ateinhart, bas man auch mit Bulfe eines Bun-"bers wie an einem Riesling Feuer anschlagen ton-Diefes fehr mertwirdige Erempel giebt ..te (k). ,, in der Naturalhistorie fo vortrefliche Dlutung, baß man bavon weitlauftig zu handeln hatte: Den will ich basienige unberühret laffen, was hieraus wider Die Liebhaber ber Baturfpiele von fich felbst fliefet und in die Augen fallet; Doch will ich von der Bortreflichfeit bes Behirns, als welches fich boch in diefem Corper burch feine Bartung, ich will nicht fagen, Berfteinerung, vor benen boch an fich felbft fcon giemlich harten Gebeinen fo. ausgenommen gehabt, daß diefe nicht allein nicht einmal ihre angebohrne Reftigfeit behalten haben, fondern noch murber worden find; da hingegen das Behirne als eine fo weich mafferige Materie ju einer Reuergebenden Restigkeit angebiehen ift; noch weniger will ich mich

d) Sappelit Schatkammer übernatürlicher und wurde berbarer Geftichte, p. 579.

Daben aufhalten, ob aus bem Behirne, ba es bie mineralifden Erdbampfe zu feiner Berfteinerung und gleichfam Beständigmachung vor allen Theilen ber fleinen Belt ausnehmentlich empfanget, etwas tuch. tiges jum philosophischen Wert ju fuchen fen, ohngeachtet ein gewiffer Freund eine nicht geringe Dog. lichfeit barinnen gefunden bat, ober wie ein anderer fich feftiglich einbildete, ob nicht berer Beifen Magnet barinnen ftede, und jenes (Vagans oder welches Behirnphilosophi) zehnde ober eilfte Erzgrube auf bem fleinen Weltgeburge die Suturas Cranii bedeuten foll: Sondern ich will nur eine andere überaus fon-Derbare Naturgeschicht dargegen halten, welche sich eben in puncto des Menschengehirns allhier in Frenberg jugetragen hat, und mir von dem Beren Mart. Scheider Beger zuverläßig und mehr als einmal ift erzehlet worden. "Als man, lautet bas Grubenre-"gifter, Unno 1701 (auf der Beche, fo man die Cher-"ne Schlange nennt, und hier allernachft an benen "Frenbergifchen Mauren lieget,) ohnweit bes untern "Stofes im Tagefcacht unter bem hermfer Stol-Jen ein Gefente eine halbe Rabrte abgewältiget, fo "hat man in folden einen gangen menfchlichen Cor-"per (Sceleton) von frarten Gebeinen, frausen langen fcmargen haaren, mit bem Ropfe in einem "Bubnloch gelegen, angetroffen; Auf Erefnung des "hirnschedels fand man ein frifches fcneeweifes ber-"bes Behirne; Der Bergmann, fo ihn im Bemal. "tigen erft angetroffen, ift durch empfundenen fuffen "Beruch und vielleicht vom Schauer und Grauen "acht Tage trant gelegen. " Diefem Bericht iff noch diefes hinzujufugen, daß es ein pures Menfchen. gerippe 56 4

gerippe ohne alles Fleifch gewesen, etwas bom Leber auch eine Art einer ledern Tafche baben gelegen, gleichwie Die Bergleute ju fuhren pflegen, und mit Sand und Beffeine alles verfcuttet gewefen ift. Wenn man nun Die alten bergmannischen Urfunden anfiehet, fo hat man biefelben zwar vur vom Sahr 1543 aufuweisen imwischen ift boch vermublich und fcon genug, bag biefer Corper über 150 Stahr allba gelegen haben muß. Ift bas nun nicht eine wunderbare Gache, daß bas Behirne, welches fonften fo leicht in der Luft in die Raulung gehet, und da neben demfelben alles Fleifch und Saut Die Berwefung erfahren, und bas Knochenwerk gang murbe und gleichfam caleiniret worden, fich in feiner Be-Stalt und Wefenheit so lange Zeit unverändert und volltommen fcon erhalten bat. Doch tonte ce mol fenn, baf, wo es aufer bem Schedel auch blos gemefen, und bom Erbreich unmittelbar mare berühret worden, es bemfelben nicht anders als dem Rieifche wurde ergangen fenn, und ihm alfo die Ginfaffung bom Birngebeine ju feiner Erhaltung mag gedienet haben: Allein es zeiget boch ben alle bem einen Botjug biefer edlen Substanz vor allen andern fleifchig. ten ja allen thierischen Theilen an, und wem auch Diefe Mennung nicht gefallen folte, fo fiehet man boch aus diefem Erempel, was an der Beschaffenheit des Grundes und Bodens lieget, wenn die barinnen gelegenen Corper bald fo bald anders fich ju arten pflegen. Doch will ich auch bas Sandgeburge Darinnen biefer beutfche Corper gelegen bat, gegen ben Steinfelfen Cober vielleicht Sandftein, als in welchem man noch eher von der Gundfluth verfduttete Sachen zu vermuthen hat) worinnen bas franzofische Berippe gefunden worden ift, nicht fo halten, als wenn die Berschiedenheit des Lagers an der Berfteinerung und Dichtverfteinerung Urfache fen, fonbern die Berschiedenheit ber Zeit, nach welcher die. fes etliche tausend und jenes nur anderthalb hundert Jahr im Grabe gleichfam geftedet hat, fan die Frage leicht aufheben, warum dieses zu jenes Steinfeste nicht auch gelanget ift: Aber baß es boch auch nebft ber Zeitlange auf die Beschaffenheit des Erdbodens baben ankommen muffe, und in Moraften weder eine Wersteinerung noch eine Erhaltung bes Behirns murbe zu hoffen fenn, bas tan man fich leichtlich ein. bilden und nur daber feben, wenn die menfchlichen Leiber auf einem Gottesacker eber als auf bem anbern ju vermefen pflegen. Bu bedauren ift es, daß ein verständiger Liebhaber der Naturalhistorie nicht das Bluck gehabt, diefes unvergleichliche weisgoldie fche hirnery ju grundlicher Untersuchung habhaft geworden ju fenn, und jum wenigsten gefeben ju baben, wie es fich in Unsehung der Faulung gegen ein anderes Gehirne an ber luft bezeuget hatte: Inawischen konnen wir doch aus bergleichen Geschich. ten Schliesen, daß es ben der holz. und Pflanzenverfteinerung, wie auf die Zeit, also auch auf das Las ger ankomme, wenn das eine fich wohl, das andere. aber nicht fich bargu bequemet, oder diefes langer als jenes in feiner vegetabilifchen Matur unverandert erhalten wird.

Endlich kan ich hierben nicht umbimden allgemeie, nen Einwurf wider diefes Capitel ein wenig zu be-Sh 5 antwor-

antworten, und meine Mennung von denen Lusidus naturae einigermasen zu erklaren. Kurz: die veristeinerten Hölzer und Knochen, wie auch die unversteinerten Hölzer und Knochen, welche man in der Erde, Schol, Schieser und Gesteine findet, sollen Spiesle der Natur senn; nemlich sie sollen an denen Dreten, wo man sie sindet, ihren Ursprung und Erzeugung haben, und also nicht etwa wo anders her, nemlich aus ihren Reichen, bahin fie boch fowol in In fehung ihrer auferlichen ale innerlichen Rennzeichen gehoren, babin gebrache worden fenn. Antwort, 1) gebe ich dieses von etlichen, ja vielen ausgegrabenen Stie efen gerne und so gerne zu, daß ich bedaure, daß man mit Zuziehung ungereimter Sachen die gesamte rich-tige Wahrheit insgemein verdachtig machet, und wie ben allgugrofer Liebe ju einer Curioficat gemeiniglich geschiehet, von einem Extremo aufe andere bergeftalt verfallt, baß man gern alles, was bas Geficht und Phantafie nur ein flein wenig befrembet, alfobald gu Ueberbleibnissen und Zeichen von der Suudstuth machen will. Der Dr. Buttner nehme mir also nicht übelidaß ich den sogenannten Hammiten oder Roggenessein vor petrissierte Fischeper nicht halten kan, und Lasse sich dienen, daß man dergleichen in grosem Hausert beym Carlsbader Prudel sindet, insonderheit gegen bie Rirche ju, allwo biefes Topfteinartige Bafe fer einen Bang und Fall haben mag. Und folte biefes ein wurflicher Fifchroggen fenn, wie gienge co enit der Sammlung einer so grosen Wenge zu? Wo ware das übrige Fischwerk hinkommen? Solte man nicht einige Spuren von ihren Gräten, oder ihre Bestalten selbst, wie der Schiefer anderweit ausweit fel.

fet, jemals baben gewahr werben ? Bic wollen wir. uns mit der grofen Ungleichheit beraus helfen, da bie fogenannten Energen manchmal zwar flectweife von einerlen Groffe, s. E. als Sirfen, Sanf u. d. g. find, vielmals aber, und meistentheils gros und flein unter einander liegen, barunter die groffen den gemeie: nen, wie auch Stengelerbfen an Farbe fo artig bene fommen, daß Rirder, welchem der Berr Burgermeisfer Becher allba einsmals etwas bavon jugefchicket, Pisoliches ober Erbfenfteine getaufet hat. Und wenn man ihren Salt untersuchet, fo fiehet man noch mehr, daß es von ohngefehr, ober ich weis nicht aus mas Abfehen, von ber Natur rundgeformte und ichalenweife, nemlich nach und nach jufammengefinterte fleine Topfteingen find, bergleichen Befteine ber welt. berühmte Prudel zu halten pfleget. Raft eben meiner Mennung fcheinet Ettner ju fenn, wenn er faget: Bon Pifis Carolinis mennet Olaus Wormius, unter "bem Titel Stalagmites, p. 54. daß fie entflunden aus benen auf einander fallenden Eropfen bes, warmen Babes. Aber falfch. 3ch aber halte ba-"vor, daß die Dunfte, welche burch biefe talfige Er-"be ftreichen, benfelben gleichfam lofchen, und in bem "Schaumen und Blafenwerfen werden fie von ber: "martialifchen Concentration ftarrend gemacht und scoaguliret, und in folde auf einander ftebende Erbe gen benen Fauis ober Bienenhausgen gleich formis "ret ,, (1). Die fogenannten Carpolithes ober Fruchte fteine, Mandelfteine u. b.g. fan man eben fo wenig. por Rudera diluuii ober andere landuberfcmemmun-

⁽¹⁾ Vid. Getreuen Echardes entlarver Markischreper, fub fipem.

gen pafiren laffen, fondern wie ich fcon oben gebacht, fo geboren fie gu ben Arten ber Rlapper, ober Abler. fteingen, nur baß fie in einem Beburge fefte liegen, Diefe aber im Sande einzeln gefunden werden und groffer find. Gie bestehen aus einer harten braunen Schale, und halten balb ein weifes, bald ein gele bes, bald ein fchwarzliches Mart in fich, haben bie rechte Geftalt ber Manbeln gar nicht, fondern find opallanglich, ohne Spiten, gros und flein, und wie ich etliche Stude aus Schlesten befige, fo mufte ich feinen Kern ober Frucht in ber Belt, mit welchem ich biefelben in eine Bergleichung bringen tonte. Was will man hier viel von benen Gloffopetris ober Malthefer Steinzungen reben, wenn man fie gleich mit herrn Buttnern und anbern gefcheiben Mannern vor Bahne von Cancharien, lamien ober Seehunden, welche Thiere folder Bahne über 400 in ihren Rachen haben follen, ju verlaufen geben. tet (m). 3ch habe bergleichen felbft ben Coplin in einem Raltgeftein gefunden, und Balvafor gebentet, baß berfelben im Bergogthum Crain in einem loch, fo nach bem tilienberge gehet, in fehr grofer Menge benfammen anzutreffen waren. Go wenig ich nuit ber aberglanbifchen Mennung bes gemeinen Mannes allba benpflichten fan, baß es Erumfein von bes Zeitfels Rageln, fo er allba abfcharfe, fenn follen, wes wegen fie auch Teufelsnägel genennet werben (n); faft fo wenig ift mire möglich, diefelben vor Babne gebachter Seethiere ju halten : Denn erftlich murbe ja noch was mehrers als die Zähne des Orts jum Bor fchein

(m) Bifteneri Rudera, p. 141.

⁽n) Valvafors Epre bes Bergogthums Crain, p. 171.

Worschein kommen, ob es gleich nicht als wie diefelben verfteinert, fonbern nur feiner thierischen und beinernen Ratur geblieben mare: Bernach ift es mit nur gar zu verdachtig, wenn ich die Befischen vermennten Bogeljungen und Bogelaugen anfehe, welthe fich eben allba in fo unfäglicher Menge gleichfant über einen Saufen geschüttet finden laffen, daß, wenn es auch abermals nicht Jungen ober Bahne fenn folten, wiewol man boch baben mit benen fogenannten Augen fteden bleiben mufte, man nimmermehr die Frage murde beantworten tonnen, wie fie abermals ohne andere thierische Stude, und zwar so reichlich, Dabin mogen gerathen fenn. Woran foll mans feben, daß es Schlangenaugen, Zaubenaugen, Birfch. augen, Reltenfteine und Gurtenfteine find, welche das Musaeum Wolfianum unter biefen Titeln vorftellig machet (0)? Es ift mir ein Hysterolithos oder Mutterftein, wie er zuweilen ben Studtgart im Burtembergifden vorfommen foll, verehret worden, welcher die Pudenda Muliebria nebst dem Schoos ungezwungen alfo prafentiret, als wenn es eine Menfchenhand, Da es doch nicht alfo ift, ausgefünstelt hatte: Es wird aber verhoffentlich niemand bergleichen vor ein Petrefactum auszugeben fich unterfteben, es fen benn, baß man ben fogenamiten Burfiftein ben Biefenbad, welcher wie die schönfte Blutwurft am Unschnitt ausfichet, vor eine versteinerte rothe Burft auch behaupten fonte, welche aber nur, weil ein ganges Geburge mit einem folden braunrothen mit weifen edigten Rleden

⁽o) Musaeum Wolfian. p. 61. Conf. Reiskii Tractatum de Glossoperris Luneburg. et Boëtium a Boot in Gemm. et Lapp. Historia Libr. 11. c. 168. it. p. 527.

Blecken artig marmorirten Gefteine angefüllet, welt und breit ju Tage ausstreichet, fein gros hatte gewesen fenn muffen. Bum andern laufen in diefer Sache frenlich fo viel Mahrgen mit unter, daß man fich Schämen folte, etwas bavon auf feinen Mund zu neh. men, gefdweige benn in ber Feber ju führen, bavon Die vorgebachten verfleinerten Zartarifchen Borden und Africanischen Dorfer ein treffiches Zeugnis ab. legen mogen. Bum britten aber fan ich ohne Berlegung der Wahrheit burchaus nicht jugeben, daß bas Spiel ber Ratur hierben nur allezeit im Spiele fenn, und die Berfteinerung vegetabilifder wie auch animali. fer Studen und die baber billig gefolgerte Erweifung einer Moachischen Gundfluth gar nichts beifen foll. Erfilich fcheinet es wiber die Ordnung ber Matur geredet gu fenn, wenn man faget, daß diefelbe im Mineralreich etwas nachahme und nachspiele, was fie im Pflanzen. und Thierreiche vornemlich zu machen gewohnet ift; benn obgleich die Matur in ih= ren innersten Wertstätten nach der Schöpfung nicht mußig gehet, fondern immermahrend burch Berfto. rungen neue Gebährungen anrichtet, und alfo noch heute ju Lage hier und bar, j. E. Baumelfilber fich anlegen fan: fo ift boch die gange Berfaffung bes Mineralreichs cher als des Pflanzenreichs gewes fen, und hieraus folget, baß, fo man ja von Dach. fpielen reden will, der Maturgeift vielmehr ben Formirung ber Rrauter und Baume einige Erfindun. gen bom Mineralreich genommen, als umgefehrt verfahren haben muffe. Zwentens mochte ich boch bie Frage beantwortet wiffen, warum fich die vermenn. ten Lusus nur in weichen Behaltniffen, vielmals in

purer Erde, letten und Sand, und wenn es im Beficine ift, in teinem fo leicht als im Schlefer, Ralt. flein, Sandflein, Mergelartigen Beftein, niemals aber in Rieslingen, wilden Felfen und Bruchfteinen u. b. g. ju befinden pflegen. Denn fo ja in biefen, ja in noch feftern Arten, bergleichen Jafpis und ale ler Marmor ift, fogenannte Baumgen fich ereignen, so rede ich boch von diesen nicht, sondern sehe diesent Dendriten allerdings vor folche Figuren an, welche die Natur entweder allba ursprünglich und ohne wo andersher einige, und jumal frembe Materien, babin genommen gu haben, geformet bat, ober von ohngefahr a necessitate motus et materiae geworden find : fo bleibe ich auch noch barben, baß ber fogenannte Felfen, darinnen man ju Air in Provence ein gandes Menfchengerippe gefunden bat, von einer fo ftrengen roben Gefteinsart, als die Worte ausbrucken wollen, nicht mag gewesen fenn. Siehet man nicht hieraus, bag andere Urfachen vorhanden fenn muffen, warum ein Runftler, ber frege Sand in allem hat, und zu einem Marmor eben fowol ein Werkzeug findet, als wenn ihm nur ein Lindenholz vorgeleget wird, aus jenem basjenige nicht barftellet, mas in Diefem geschiehet? Wie folte dem gewaltigen Natur-geift die Festigkeit eines Steins im Wege fenn tonnen, ein Bild barein ju pragen, wie es ihm gefale lig ware? Bum wenigsten tonten wir hierben von Unmöglichfeiten nicht reben; und foldergeffalt folget, baß andere Urfachen barbinter fteden, warum nur in weichen, murben und loctern Erd. und Steine arten diejenigen Corper und Corperftuden fich auf. thun, von beffen Urfprung und Derfommen ich biefe Frage

Scage aufgeworfen habe. Bie mochten wir aber erwas mahricheinlichers angeben tonnen, als wenn man fager daß 3. E. Das Studholy, bas Rnochen werk, welches die Natur feines Reichs, wo man fol-ches recht zu Hause findet, in der Probe deutlich zu erkennen giebt, oder so auch dieses wegen der einge-erctenen Bersteinerung nicht mehr erweislich ware, fich both an der Geftalt und Unbruch ausweifet, baß foldes, fage ich, in der Erd- und Steinfeste weder von Erschaffung ber Belt noch burch nachgehende Erzeugung allba tontie gewefen ober geworden fenn? Es ift ja nichte neuce, bag burch Bafferfluthen, dabon bie noch neuern Siftorien zuverläßig berichten, folde Sachen mit Erben find bedecket und gleichsam vergraben worden, welche dorthin eigentlich nicht, sondern jum Luftkreis gehören: Nun finden wir ja Letten, Mergelerde, Sand u.d. gavon folder Befchaffenheit, daß fie durch BBafferegewalt von einem Orte weg und an andern bin jufammen geworfen werden tonnen; und wiewol es auch fenn fan, daß der allerfesteste Marmor und Feldstein im Ansange von einer lockern Erdgestalt gewesen ist, so mussen wir doch solches vom Schiefer und Kaltstein vor-nemlich sagen, und wenn wir das Sandgesteine betrachten, fo fichet man ja, wie es ein auf eine leiche te Art nur jufammen gebackener und vielmals allere hand frembe Riefelftucken mit ergreifenber Gand fen, und wie aus denen Materien, wie fic von bet Schopfung nachft benfammen gelegen zu haben prafumiret werden, bergleichen Bufammenfluß nicht has ben befommen fonnen. Rurg: Wir werben genos thiget, und wir wiffen uns fonft nicht zu helfen, als menn

wenn wir fo etwas glauben, mas Mofes von der Sundfluth schreibt, daß der Erdboden einsmals in seiner Oberflache einer graufamen Wassersmacht und grosen Berschwemmungen musse unterworfen gewesen senn. Drittens weis ich, ohne dahin meine Zuslucht zu nehmen, mit derjenigen Frage, warum es nur die an sich selbst schon harten Stucken betrift, wahrhaftig nicht zu meiner Zufriedenheit zurechte zu fommen. 3ch will ito berer Animaliennicht gedenfen, von welchen man allemal nur Diejenigen Theile ober doch am meiften in der Erden antrift, welche auch ichon über ber Erben ber Steinnatur giemlich gleich kommen, dergleichen alles Knochen. Mufcheln-und Schneckenwert ift: Sondern ich will nur ben meinen Pflanzen bleiben, und einem unparthenischen Lefer zu bedenfen geben, warum diejenigen Fossilia, (ich will fie nur nochwegetabilifchfcheinende nennen, weil wir über ihre Untunft und Matur noch ftreiten) meiftentheils bem Soly und andern harten Baume materien gleichen, und biejenigen Rrauterfiguren, fo man in Schiefern findet, inegemein auf folde zielen, welche eben die trochnesten, strengesten und Holzaretigsten vor andern sind. Denn man gehe nur alle Maturalienkammern und Musea durch, und sage mir, ob man viel mehr als Roffchwang, Mauerraute, Engelfüs, Benbelbeerfraut, Schwerdlilgen, Sternleberfraut, Leberfraut, Farnfraut, u. b. g. barte trohat diefes auch angemerket, und meldet in einem Briefe an Whiston dieses: "Die Plancae fossiles "oder ausgegrabenen Pflanzen sind sehr viel und "mancherlen; und etliche von ihnen ganz und wohl (Flora Sat.) vermab.

"vermahret. Ich habe viel von eben berfelben Gat. "tung angetroffen, wie diezenigen auf unfern Su.
"geln, Holzungen, Wiesen und henden find; aber teine von benen Bafferpflangen, ich verftebe folde, welche nur an benen Pfugen, Fluffen und Seen "ju machfen pflegen,, (p). Barum? Die Baffer. pflangen find feuchterer Ratur, leicht verweslicher Mifchung und lockerer Tertur, und diefe find es chen, welche benen trodenen Rrautern, fo inegemein auf Soben fleben, entgegen ju fegen, und meder im Schiefer noch anderswo fich fo leicht gebildet finden

laffen.

Wenn es nun auf Spielwerke ber Matur antom. men foll, warum finden wir benn feine Rofen, Delfen und Zulipanen? Golte benn bie Matur nicht viel lieber icone Blumen jur Dachzeichnung fich vorgenommen haben? Sprichft bu, daß diefelben von Der verdorbenen menfchlichen tufternheit nicht fem nach welcher wir dif erwählen und jenes verwerfen, fondern daß in ihren Augen das'uns fchlechtefte Rrautgen fo boch als das anschnlichfte Bemachfe gehalten werde: Go feben wir doch, daß, wenn es auf ben Billen und Beliebung antommen folte, fie nach einer Indifference hierben nicht handelt, indem fie Diefe und jene Rrauter fo oft, und die meiften gar nicht bilbet, und ba fie biefes aus Bohlgefälligfeit an Gefalten thun folte, fo fan ich ja nicht begreifen, marum fie eine folche Babl treffe, und fan nicht glauben, daß wenn es ja gemablet und gebildet fenn foll, fie nicht lieber die iconften Blumen auserlefen, oder Doch unter andern Rrautern jugleich mit ermahlen folte.

⁽p) Whiston nous tellur. histor. sub fin.

Wendet man ferner ein, baß fich wol noch raufenderlen Rranter und barunter weiche fowol als harte finden mochten, wenn man nur den Erdboden beffer und an mehrern Orten entblofen folte, und ich glaube es felber, baß es moglich mare, diefes und noch unglaublichere Sachen anzutreffen, wenn wir mit Bleis um biefer Urfache willen babin arbeiteten, fowol als wir bergleichen Raritaten nur gufälliger Beife entbecken und anfheben: Allein wir reden ifo nicht von Moglichkeiten, fondern von bemwas gefdiehet, und was insgemein gefdiehet, und ba wir nun bis dato fast feine ale die nur vorgenannte und dergleichen trockener harter Rrautergeftalten in ber Erden zu feben befommen, fo beruben wir fo lange in biefer Unmerfung und ber baraufgebaueten Beurtheilung, bis wir burch Sammlung anderer Erempel Urfache befommen, diefelbe entweder ju limitiren ober gar auszuffreichen. In Summa: Wir haben Urfache ju fragen, warum man nur diefer Urt Kranterbilder findet, infonderheit, warum nichts fo gemein als die Farnfrauter wie auch die Schaftheu find? Bie nun ein Liebhaber ber Raturfpiele mit ber Untwort gurechte tommen werbe, fan ich nicht feben, diefes aber fan mich am beften baraus helfen, wenn ich glaube, bag murtliche Rrauter einsmals unter das Erdreich mogen fem verfcuttet worben, welche aber wegen ihrer garten Terturencorper. gen meiftentheils fo haben verwefen muffen, daß nut von denen dauerhaftesten wo nicht etwas leibliches, boch ihre Geffalt in bem nach und nach fefte, berb und zu Stein gewordenen Erdreich als ein Abdruck hat abrig bleiben konnen; hinfolglich wenn ich mit 312 Dem

bem Biblifchen Jano mit bem einen Auge in bie voe rige Welt febe, wie fie durch eine unerhorte Bluth in ihrer Oberflache mag fenn umgemublet worden. Biertens menne ich wider biefe Gegner einen mach. tigen Bermurf barinnen gefunden ju haben, wenn ich betrachte, wie zerftudt, zerftummelt alle diefe Rrauterfiguren aussehen, und man hingegen Die Bermuthung billig haben foll, baß die Matur nichte ger. flummeltes, ober boch nicht meiftentheils und oft eine folde verdorbene Mahleren machen werde. mit ihr auf Bildungen abgefehen ift, bas bat gang eine andere Bewandnis, und fan vortreflich an denen Dendriten oder Baumelfteinen erkannt werben, wovon man fich nur von dem Berrn Mylio den uns vergleichlichen Marmor, fo ohnweit Eronweifenburg gebrochen worden, als ein Exempel aller Erempel fan weisen laffen (q). Un diefem ift nebft ber all. gemeinen und hier gefuchten Bahrheit infonderheit anzumerten, daß er gange Balber gleichfam en mignature vorftellet, und ben feiner überausnaturellen Beidnung eine fo vortrefliche Schattirung hat, als ein Mahler ben Entwerfung einer Baldung ober Gebufches, ba er bie erften Baume buntel und hoch, die mittlern blaffer und fleiner, die ferneften gang belle und faft unerkenntlich machen muß, Dube gu tref. fen hat. Diefes mag man wol ein rechtes vollfome menes Maturfpiel nennen, aber es auch baben gegen Die figurirten Rrauterfchiefer und andere Steine genaulich halten, wenn man von biefen fowol als von jenen reben will. Gin Dendrit prafentiret, wie gefagt, feine Bilber in gang fleinen; Die Zeichnunggebet

⁽⁹⁾ Mylii Memorabilia Saxon. Subterr. P. I. pag. 52.

gehet meiftentheils burch bas gange Befteine ober doch febr tief, also daß fie fich auch nicht abschleifen lassen will; Ueber dieses scheinet sie in lauter kleinen Rißgen und allerzärtesten Rlüftgen zu bestehen, worein etwas gleichsam als eine farbige Flüchtigkeit hinein gesintert und sich feste gesetzt hat, daß die Klüftgen in Gestalt zarter Zweiglein und Bäumlein zum Vorschein kommen mussen: Ein Kräuterschiefer hingegen stellet sein Rraut oder Blat in fei-ner naturlichen Groffe und Gestalt vor, wie es über ber Erden zu wachsen pfleget; Die Zeichnung gehet nicht im geringften in bas Beftein binein, fonbern lieget nur auf demselben so auf, als wenn es darin-nen abgedruckt worden ware; Und was das aller-meiste hier zu bedenken ist, da wir die Dendriten in volltommenen Gestalten von Stämmen, Zweigen-und Aesten sinden, so wird man im Schiefer sehr selten ein gang Kraut ja felten einen gangen Zweig eines Rrauts ju feben befommen, ba nicht oben, obet unten, oder an Geiten, oder auch an Blattern felbft, etwas gleichsam abgerissen mangeln solte. Und das mit nicht semand in Gedanken stehe, als wenn der-gleichen Mangel an dem Erbrechen gelegen sen, und man, wenn die gehörigen Stücken allemal könten ge-wältiget und hernach recht gespaktet werden, ganze Kräutersiguren schon erlangen würde; so dienet zur Dachricht, daß man fich in Diefen fcheinbaren Bebanten gar fehr betruge, und ich fan einem jeden nur aus meiner schlechten Sammlung Erempel zeigen, da man in einem Stud Schiefer solche verbrochene Rrauterstücken siehet, welche vom Anfange, da dies selben angefangen haben, in der Erden als Rrauter 31 3 ober

ober als Kräuterfiguren zu fenn, nichts anders ols Studwerfe gewesen fenn mussen. Ja, weil in dieser Materie die zwen Reiche mit gleichen Schritten geben, was wollen wir jur Borzeigung berer thierifchen Fragmenten fagen, davon man ofters nur balbe ober verbrochene Anochen, felten gange Ano. den, am allerfeltenften vollfommene Gerippe wird aufweisen können? Go handelt auch funftens bie Datur viel ordentlicher, als aus diesen vermennten Spielen und zwar jum Dachtheil ihrer Ehre vor Die allerordentlichfte und vollkommenfte Haushals sungs, und Arbeitsart, welche fie treibet, ju folgen ware. Diefes fiehet man abermals auf benen fogenannten Baumelfteinen, wo die Baumgen alfo artig neben, und hintereinander fleben, daß, obgleich ihre Aeftgen einander, bem Augenschein nach, burchs fcmeiben, ober vielmehr bas Creuge geben, fie fich Doch alfo zufammen schicken und ausnehmen, wie es Die Natur im Pflanzenreich in Ernft zu halten pflex get: hingegen febe man manches Rrauterschiefer. frict an, bergleichen ich felbst aufzuweisen habe; ba liegt eine Figur vom Grashalm, dort von ftudgen Rohr, da ein halbes Blat, dort ein Zweig von Farn-Fraut, hier Mufchelu, bort Schnecken, und Diefes ale les und noch mehr verbrochenes verstummeltes De fen wie Kraut und Ruben also unter und bicht an einander, daß ich unfehlbar schliesen fan, daß der-gleichen Unordnung, es sep Spiel oder Ernst, nicht nach dem ordentlichen Laufe der Natur, sondern burch eine auserordentliche Gewalt, bergleichen bie Sundfluth war, in ihren ichonaufgeputten Barten eingeriffen fenn muffe. Sechstens ift biefer Lusus auf

auf die Riguren zwar, aber nicht auf die Materien ju erftrecken (r), nemlich, es ift ber Datur gar mohl Bugugefteben, baß fie auch in benen Liefen ber Er-Den die Bestalt eines animalischen Studes, die Befalt eines Baumes, eines Krauts, eines Blats, elner Blume u. f. w. barftellen, und alfo Schilderenen gleichsam mit fremden garben mahlen fan, aber es bleibt ihr nach ihrem von dem Schopfer einmal augewiesenen ordentlichen lauf fcblechterdings unmöglich, die Materien, fo zu benen thierischen ober Pflan. gencorpern gehoren, an einem jeben Ort gufammen ju mifchen und gleichfam in einem Ucker zu ernden, wo es liblechterdings unmöglich ju faen und zu wache Thiere und Pflangen find bendes folche Creaturen, welche ohne Luft weber Anfang, noch Bunahme, noch Bestand haben konnen, und die Bor-te Mosts: Die Erde bringe herfur Kraut, zc. zeigen fcon an, baf ber luftfreis benen Pflangen gu ihrem Unter und Aufenthalt bestimmt fen, darum ihr Reim nicht in ber Erden bleiben, fonbern an bas licht in feiner Erlangerung hervor treten folle: Db ich nun gleich nach obigen Discours von der Generatione

(r) Matth. Paris erzehlet in der Historie von Frankreiche daß Anno 1602 Henrico Magno ein Stück Gold übers reicht worden, welches ganz eigentlich einem Aestgent oder Zweigelein von einem Baum gleich gesehen, und im Gebiet von Lion dichte beym Dorse St. Martin la Plaine in eines Bauers Weingarten gewachsen, allwoman auch nachgehends eine reiche Goldmine entdecket hat. Cons Ephem. Nat. Cur. Obs. 131. an. 1. p. 260. It. Alexandrum ab Alex. Libr: 4. c. 9. genialium die-

ratione aequivoca gern jugebe, bag nicht allein bie Materien gu ben Pflangenmirtis in ber Erben liegen, fondern auch ohne vorhergegangenen Samen ju einem Pflanzencorper werden fonnen, fo ift boch Die Eiefe ber Erden, welche von dem Unfall ber aufern luft und lichtwefens abgeschnitten ift, in feine wege ale eine tuchtige Matrix angufeben, ale auf welche es doch nebft der Zuchtigfeit der Samens. materien ohne Zweifel ankommen muß. Bu bem, wenn es auch in allen Orten des Erdbodens und in allen Arten bes Erdreichs und Gefteins mit Diefen amenen ju einer Erzeugung erforderten hauptumfanden feine Richtigfeit haben folte, wie wolte es mit dem Wachsthum und Bergrofferung bes jum Erempel erzeugten Pflanzenftucks in foldem Ge-Drange, barinnen bie versteinerten Begetabilien eingefchloffen und eingepreft liegen, feinen Fortgang gewinnen fonnen? Bie folte in ber Erben ein Baum ober Rraut entstehen und fortwachfen tonnen, ohne feine Wurzeln zu haben und jemals seben zu laffen? Wie tonte ein Stud wurfliches, und nach allen Gigenfchaften wahrhaftigbefundenes Soly, baran man feinen naturlichen Unfang noch Ende fiehet, und welches dem Unfehen nach an benden Enden gleich. fam abgehauen oder boch abgebrochen ift, in ber Erben durch ein Spiel alfo geworden ju fenn fich bereben laffen? Daß es aber nebft benen verfteinerten noch unversteinerte und also gang natürliche Begetabilien in der Erden gebe, bavon fan unter andern Die Belgerische Alaunenerbe unverwerfliche Zeugniffe aufweisen; berer thierischen Grude ju gefchweigen, davon wir fast taglich Erempel feben, und nur bes

verben darf. Daß ein Vegetabile insonderheit der Wersteinerung unterworfen sen, daran wird auch niemand mehr zweiseln, wer nur eine gemeine Schiffer. und Fischererfahrung davon gesammlet hat; und daß endlich sowol versteinerte als unversteinerte Pflanzenstücken in solcher Tiefe und Festigkeit verrammelt liegen, dahin sie nicht ohne durch eine besondere Fatalität ja ohne eine solche, als die Sundstuth beschrieben wird, können gerathen senn, solches ist auch mehr bekannt, als es von mir iho kan gesaget werden.

Denenjenigen, welche von Lusibus naturae fo viel Werks machen, will ich zu Gefallen noch etliche ihnen dienende Erempel anführen, doch nicht darum, ihre einigermasen gegründete Mennung zum Nachtheil Diefer ifo vorgetragenen Bahrheit ju bestärken, fonbern ihnen ben Unterfcbied befto mehr bengubringen, der zwifchen ihren Lusibus und murflichen Petrefa-Bis ftatt finden muß. Das mag wol in Bahrheit ein rechtes Naturspiel heisen, wenn aus Quedfilber und Silber in wenig Stunden ein Baumgen hervor fprieser, und sich in vielen Aesten ausbreitet, welches man den Arborem Dianae ju nennen pfleget. Wer wolte nicht die ben hartem Froft auf Baumel- und Zweigeart beeiften Benfterfcheiben vor ein artiges Spielwerf halten, wie man jumal vor wenig Jah. ren in Italien fonderbar angemerfet hat, und in bem Giornali de' Litterati es befdrieben worden ift. "Es "erzehlet nemlich ein Benetianischer Medicus, Dd. "boni, wie der Autor der neuen Bibliotheck aus befag. Ti s tens

stem Journal ausgezeichnet hat, daß im Januaris "1716 in fehr grofer Ralte in feinem Bewachshaufe auf den Glasscheiben des einen Benfters gegen Gud. "often, ba fein gaben vor war, die Bildniffe etlicher Dflangen eingefroren, und auf das subtilefte abge-"bruckt und gemablet waren, welche man denenjenie gen, fo in dem Saufe aufbehalten murden, ganglich "(ausgenommen allein ber Groffe), gleich befunden. "Anben war merfwurdig, daß jedes Bild fich auf feie ne befondere Blasfcheibe gepraget, ohne Bermen-"gung, dergeftalt, daß, wo man ben Gindruck bes eie nen fahe, des andern feiner nicht mar, und der Ueber. greft gang leer blieb. In ben andern zwen genftern gegen Mordweft, da die Laden vor maren, fahe man geine verwirrte Abbildung, ohne daß man etwas uneterscheiden fonte. Ueber biefes ift auch bicfes bea "fonders daß die Pflangen von denen Baumgen, ob fie gleich naber ben bem Fenfter frunden, und ihres seine grofe Angahl war, fie boch keinen folchen Aba brud gegeben; ber herr Dobboni rif auch einen " 3meig von Barba Jovis ab, hielt es genau gegen bie Sigur am Benfter, daß fie einander vollfommen "gleichten, den andern Zag lies Die Ralte nach, und "Die Bildniffe fchmolgen " (s). Dahin gehoret auch Des Sombergs Raturnachaffendes Runftfluckgen, wie man Baumgweige ju artigen Galgbaumgen machen foll (t). Ferner ift es freglich nur vor ein Gauchel. mer£

(s) Giornali de'Litterati Tom. 26. Artic. X. der neuen Bis bliothect fechste Rachlese, p. 475.

⁽t) I' ai trouvé de certaines cristallisations en arbrissaux sur le rivage de la mer d' Espagne, que l'on peut imiter sacilement

werk der Ratur ju achten, wenn die zerfforten und gleichfam getobeten Pflangen im Glafe wieder aufer. fteben follen, wovon ich aus vielen bavon vorhande. nen Processen des Ettners Borfchlage jum Berfuch ju bedenken geben will. "Ich nehme ein Vegerabi-"le, fdweibet er, bas mir ju meiner Arbeit gefällig "ift. Bon diefem nehme ein jedes absonderlich, die "Wurgel, wenn der Samen abgefallen ift, die Blu-"me, wenn es blubet, und bas Rraut, che es ju blu-"ben anfanget. Deffen laffe ich eine Quantitat an meinem Schattigten Drt, ba weder Sonne noch ande. "re Barme gutommen mag, treugen, lege es zwifthen "jwen irdene Gefafe, verfchmiere Die Bugen und cal. "cinire es. Mus ber Afche ziehe ich mit warmen "Manenthau, oder aus ber luft gezogenen Baffer "ein Galy. Godann nehme ich den Gaft von bem "Rraut der Blumen und der Burgel, erfulle ein an-"beres thonernes geglaftes Gefas halb mit diefem "Safte, und laffe fein Galg barinnen folviren; End. "lich nehme ich eine jungfrauliche Erde, über bie noch "fein Pflug gegangen ift, (fo rothlich aussichet, auch "fich auf Geburgen und in Grunden zwischen Leimen "und Steinen findet.) Diese mache ich gang rein "und jart. Bon bicfer Erbe lege ich in ein'glafern

cilement par l'art, n' étant autre chose qu'une tige branchue de quelque plante deschée et sans seuille, qui a été plusieurs sois par l'eau de la mer, dont l' humidité aqueuse ayant été evaporée, le sel y est resté et s' est cristallisé dessus, en couvrant toute la plante d' abord sort legérement, mais aiant été mouillée plusieurs sois en divers tems, le sel s' y augmente peu à peu et represente une Plante de Sel. Memoires de l' academie royale 1710. p. 434.

"ober verglaftes thonernes Befas etwas, und befpren-"ge felbige mit bem Safte nach und nach, bis bie Er-"be anfanget fich zu heben, und genugsamen Etquor "imbibiret und an fich gezogen bat; über Diefes Be-"fas fuge ich ein Glas folder Bobe und Beite, als "bas Begetabile ju feinem Aufwachsen erfordert, "boch vermache ich die Juncturen wohl, damit feine "Luft noch Wind burchgeben fan; Unten aber im "Untergefafe muß ein tochlein gelaffen werben, da-"mit die Luft die Erde berühren fonne. Wenn nun "bas Begetabile anfangt ju machfen, fo fete ich bas "Glas an die Sonne, oder gebe ihm eine gelinde "Warme von Rohlen, innerhalb einer Stunde wird bas Rraut und die Blume in ihrem Befen fich vor-Etliche, die bereit in folden Liquore .ftellen. . . "eingeweichten Salatfamen haben, und in ermelbete Erbe ben Anfang bes Tifches pflangen, erweifen "benen Baften, baf ihnen moglich fen, ehe ber Braten aufgetragen wird, einen erft burch eine Stune "be lang gewachsenen jungen Salat thnen mit bep-"zusetzen (u)., " 3ch will von Corallen, fo als Baumgen im Meere an Felfen wachfen, wie auch von gewachsenen Baumelfilber nichts gebenfen : aber das will ich noch hingu thun, was von dem fogenannten gegrabenen Debl, bavon ben diefer theuren Zeit mancherlen gesprochen wird, ju halten fen. Diefes ift weder ein Spiel noch ein Bunderwert, noch ein Mehl, noch eine Sache, welche bem Leibe und leben des Menschen zu feiner Erhaltung und Rahrung dienlich senn kan; sondern es ift nichts anbers

⁽v) Getreuen Echards entlaufener Chymicus, p. 245. Conf. Elsholzii Gartenbau, p. 19. 20.

anders als eine terra marga oder Mergelerde, wird, wenn fie in einer flußigen, b. i. mit Waffer verbun-neten Form jum Borfchein tommt, Lac Lunas bethlehemiticum genannt, und dringet alfo ben grofer Connenhite, (hinfolglich Diffwachs und Theurung) burch die mancherlen Orten geborftenen Erbreiche und Beburge alfo hervor, daß fich die guten Menfchen darunter eine befondere Berforgung Gottes, als wenn ber Kornmangel mit einem Erdmehle er. feget wurde, füslich einbilden tonnen (x). Daber lagt es fich auch an fich felbft nicht verbacken, man mußte benn einen gebrannten Thon vor ein Brod anfeben, und wenn es mit gutem Debl verfeget wirb, fo machet es gwar im Bacttroge ein groffer Sauf. werf und hilft den Magen etwas mehr ausfüllen, fan aber als eine pur mineralische terra weber zu eie nem dienlichen chymo noch chylo schlagen, sondern muß auch ben menschlichen Leib mit Magendrucken. Berftopfungen und andern Uebelohnfehlbar befchwe. ren. hingegen mag daffelbe einen guten Dunger vor, Die Felber abgeben, und alfo indirecte Mehl machen. belfen, wie es benn in Ansehung feiner Befenheit.

⁽x) Excellentissimms D. Schroek ait: Huius Farinae mineralis ortus vel ex minerali aliqua in montium penetrabilibus ex suo proprio seminio proueniente exhalatione, instar puluerum quorundam chymicorum per sublimationem parabilium e. g. storum sulphuris antimonii deducendus videtur, dum interim pars istarum atomorum subterranearum aliqua viscosioribus aliis mixta in lapideam concrescit duritiem; vel vapor aliquis spirituosus per rimas cauernulasque lapidum penetrans, porosioresque horum obuias partes in puluerem ciusmodi calcinando convertit. Ephem. nat, curios, ann. 8. decur. 10. obs. 209.

und Grundftuden babinaus lauft, was ich oben von bem Oberautschen Mergelgesteine angeführet habe. Doch eine, nemlich das fossile arborescens, ober der fogenannte Beinbruch, fo ben Mafel in Schleffen als Co. rallenginten gleichfam wie Baumgen aus ber Erben bervor wachfet, und unter die angenehmften Datur. fpiele wol gehorer, fan ich hier unbeschrieben nicht laf. fen, ja weil es ber herr hermann eines ber fchau. wurdigften Dinge feines Landes nennet, fo wird es nicht unwerth fenn, deffen ausführlichen Bericht hier-Belegenheit, wie er auf die Entdecknng diefes artigen Mineralbaumgens gefommen fen, umftandlich gemelbet hat, fo faget er : "Das Bewachfe ift an fich felbft, "ratione materiae, weis und gelinde, wie eine Rreibe, "oder wenn es prapariret ift, wie Blenweis, fonder. "lich was die foliden, farten und Armsbicken Stie "den betrift; denn bas fleinere Wefen ift fehr mit "einem fogenannten rothlichen Mark durchwachsen "und mit Sande vermenget. Die Materie ift auch "febr fabulofa und arenofa - - Es generiret fich .aus einem flaren Sande . . Ratione formae "wächset bieses fossile auf zwenerlen Art; einmal in "Beftalt eines Baumes, ber feinen Stock, Stamm, "Wurgel bren bis viermal über einander fich aus "breitende ramificationes, Aeste ober Rohre, Rin-"ben, Mark und Baft hat. Der Gramm gehet "perpendiculariter in Die Tiefe des Gandberges, bis "zehen, zwolf auch mehr Fus hinab, ift zuweilen eimes ober zwener Arme dicke, die Robre aber nach "Proportion, die oberften ober auferften find oft als "ein Feberkiel bide, und fiehen wie Corallenginten · aus

aus ber Erben herfur, bie mir manchmal ben 2Beg "zu einem gangen Stocke gezeiget haben. "so gar eigentlich fan man dif Gewächse in loco na-"tiuo nicht beschreiben, vielweniger abmahlen. Denn ges ift in der Erde ju weich und jubricht, wenn man mit einem Finger baran ftofet, boch habe es, pfo gut als es fenn konnen, in Rupfer ftechen laffen. Die andere Species wird Klumpenweise über einem Baufen gefunden, entweder bas Bewachfe beftehet ,aus lauter von Sand jufammen gepacten Rohren, "allwo eine ftarte Rohre in der Mitten, umber aber "unjablich viel fleine anhangen; ober es lieget ba wie eine marga ober bolus - - - (v). Bierher. fan man auch die Maglifthe Glasformige Auswitterungerohre, wovon oben Ermahnung gefchehenift; wie auch die gleichfalls oben angeführte Martifche Schneeweise falinische ofteocollam gieben, nur bas man diefen Damen nicht ohne Unterschied gebrauchen arf. Denn man pfleget zwar fowol bas fossile arborescens, ale diese Robre, ingleichen bas Martifche sonderbare Salzgewachse, wie auch ben ben Jena berühmten Beinbruch eine ofteocollam ju nennen, aber diefe und bergleichen Fossilia mehr find dem Wesen und Salt nach oft wie himmel und Erbe von einander, das erfte ift Mergelartig, das dritte ift überaus rein falinisch, fast einem Borras gleichend, das andere Steinartig, Gifenfchuftig und et. was Silberhaltig, das vierte ist mehr unter das Ralkgesteine ju zählen, und ein anderes wird unter eben diesen Namen noch anders genaturet und befchaffen fenn. Diefe und dergleichen Exempel mo. gen

⁽y) Hermanni Maslographia p. 184.

gen wol lusus naturae heisen, und werden ohne meine fernere Anmerkung von sich selbst dem keser und Beschauer also in Begrif fallen, daß ich zu zeigen nicht nothig habe, wie man doch würklich petresacka vegetabilia et animalia nicht damit vermengen, sondern diese von senen als vegetabilische und animalische, oder doch als vegetabilisch und animalisch gewesene, und nachgehends versteinerte Corper von denen vergetabilischen und animalischen Bildern und Figuren zulänglich unterscheiden soll.

Sierben tan ich nicht umbin, bem liebhaber nebft einem pectine aurito einen fonderbar figurirten Sandftein ju feiner Beluftigung und Betrachtung abjufchildern, wie ich folden felbft gefunden habe und noch besitze. Fig. I. ift ber pecten, fo megen feiner Bolltommenheit und Schonheit in Matura. liencammern nicht viel feines gleichen finden wird. Fig. 2. und 3, davon jenes pars conuexa, diefes concaua ift, fcheinet einem Raulborfch ju gleichen, ift es aber nicht, weil er nicht nur auf bem Rucken, fo Fig. 3. ausweifet, eine gleichfam Ringelartige Saut prafentiret, fondern auch an Geiten mit lauter unge wohnlichen Stacheln befett ift, und im übrigen einen Schwang zeiget, fo fast wie ein Meftgen von Zangel. holz aussichet und aus vielen an einander pyramidal. gulaufenden Enden bestehet. 3ch habe bavon alle Autores fo viel nur habhaft werden tonnen, nachgefolagen, aber bergleichen Sigur nicht finden tonnen, auch es Liebhabern gewiesen, ohne daß jemand bergleichen will gefehen haben: Ingwischen ift zu vermuthen, daß es eine Art eines inlecti marini fen.

Es findet fich diese Figur in einem Sandfleinbruche im Grullenburger Balbe unweit bier fehr baufig. boch habe ich unter vielen hunderten eine fo gange Beftalt, als biefe ift, nicht jufammen bringen tonnen; darneben find fo eine ungablige Menge von Mufchel und Schneckenwert von fehr vielerlen Sorten, baß es einem Liebhaber mur eine Luft zu fe-Won Mufchelwert, habe ich in eben bergleichen Besteine noch viel andere Arten ben Ra-benau ohnweit Dippoldsmalbe auf einer fehr grofen und boch fchmalen Dobe ebenfalls gang ju Tage aus-Arcichend angetroffen, wie benn, welches notabel ift, ber vorgedachte Bruch im Grullenburger Balbe, auch nicht im Thale, fonbern auf einer Bobe ju fuchen ift, bamit nicht etwa jemand mennen mochter als wenn bergleichen figurirte Gesteine Reliquien pon Teiden ober Geen maren.

Endlich muß ich noch mit wenigen nemlich fo viel ich bavon in Erfundigung und Erfahrung habe bringen tonnen, bier benfugen, wie die Vegetabilia nebft der Berfteinerung auch der Metallifirung unterworfen find, wiewol diefer Umfand ein eigenes Capitel verdienete. Es werden Diefelben nicht allein von Steinartigen und Steinmachenden Gaften und Dampfen, fonbern auch von metallischen Ginwitterungen burchbrungen, und nicht allein vielmals gu . Stein, fondern auch manchmal ju Erz gemacht. Daß die Metallen das Gestein lieben, ihr teben, Aufenthalt, ja Dachsthum barinnen finden, baran bat miemand einen Zweifel zu hegen, er mufte benn in ber Wiffenschaft von unterirdischen Dingen noch gar fremde fenn. Es ift ihnen daffelbe einmal gleich. R (Flora Sat.) fam

fam als bie Bahrmutter, und umfcbliefet bie rechten Ergabern mit einer Bededung, fo man auf Berg. mannifd bie Galbander ju nennen pfleget; Dabero ber Bergmann, wenn bas Gestein fester wird, auch mehrere hofnung auf Erg befommt; Die reich. haltigften Befdice liegen meiftenmals im fefteften nemlich hornftein, wie wir an dem gewachfenen Gil. ber ju Johann Georgen Stadt und Schnecherg fehen, welches diefes Geffein gang burchbrungen bat; im lodern lofen Geftein ift fein rechter Bang ju hof. fen, was von Erg darinnen begriffen, bas ift gar untein, und arm an Salt, und lieget barinnen gar fparfam eingefprenget und nur angeflogen : rede hier nicht allein von Erz und Metall, fofern es als ein Erzeorper oder metallifches Mixtum in bie Augen fallet, auf den Rluften lieget, und burd Do. chen und Saigern aus dem Quary ober Spat beraus gewaschen werden fan: Sondern bas Metall ift ofters mit bem Gefteine &. E. mit bem Gpat ober Quary fo inniglich vermenget, ja von biefem fo verfchlungen, daß ihm auf feine Beife etwas Erg ober Metallartiges abjufehen noch ohne Feuer abjugewinnen ift, wie aber ein edler Spat leicht erweisen wird. Run werden zwar bie meiften biefes gern jugeben, aber fagen : wie fommt Metall in ein Beffet. ne, barinnen feins vom Unfang gewefen ift ? Bie in ein versteinert Solz, wo es noch weniger zu bermuthen? Antwort: burch die neue Gebahrung, und man mag auch hier wieder hervor fuchen, was man will, fo iffe doch nicht mahr, daß alles im Erdboden fo unverandert folle haben bleiben fonnen, wie es von der Schopfung ber gewefen ift, fondern bag noch

bent ju Cage Erz und Metall in ber Erden werde, fan weber von einem Natur noch Bergverftanbigen geläugnet werden. 3th will mich igo mit dem Beweis nicht aufhalten, baß in der Erben Berftorungen der Erge und Erggange, Auswitterungen u. b. g. ge. Schehen, bafidiefe gerftorten Erze und Metalle Dampf. weise fortziehen, und fich in die nachsten besten und bequemften Klufte und Miffe auch anderwarts wieder in Erzesgestalt ein. und anlegen, und bag bier bie Bahtheit: Vnius corruptio est alterius generatio, vornemlich flatt finde: Sondern ich will einen Bandgreiflichen Syllogismum anbringen, den mir ein purus putus Creatianus nimmermehr iber den Saufen ftofen wird, oder fo er feinen Zweifel burch meinen fidem noch nicht überwunden geben will, fo will ich ihm die Realitat vor feine leiblichen Augen flar. lich legen, und ihm in feine naturlichen Bande geben. fo er mir die Chre des Bufpruchs gonnen wird. Die fes ift ein weises Sintergesteine, wie in alten Grubengebauden nach langen Jahren geworden ift, und welches insonderheit auf der Zeche, die himmelfahrt genannt, in einem alten Schacht und in einer ganjen Strede fich gefunden bat. Wer nun weis, was Sinter, Eropfftein, Stalactites, bergleichen Die Baumannshole berühmt gemacht, und bergleichen ift. ber wird nicht fagen fonnen, daß er von ber Schop. fung ber also fen; Denn man findet ihn ja an Dr. ten, da gewiß und mahrhaftig ift, daß er fast ben Menfchen Gebenfen allda noch nicht gewesen ift; et beftebet aus einer jarten weifen Erde, welche fich aus ben Grubenwaffern burch Rinnen, Tropfeln und Fallen niedergeschlagen, und durch die lange ber Beit Rf 2 nidit

nicht allein angefammlet und gehäufet haben, fonbern auch ju einer Steinfeste gelanget find; Und man fichet auch aus feiner japfigten und manchmal Robrelartigen Sigur, baß es gleichsam auf Giszapfenart ein nach und nach sufammen geliefertes und getraufeltes Befen ift: Condern es bleibet allerbings aufer allen Zweifel gefest, daß Sinter und alfo bas allerfesteste Besteine ift erzeuget worden, und noch ju allen Zeiten wird erzenget werden. Diefes ware nun fcon genug jur Ueberzeugung eines Bemuths, welches die Eigenliebe vor fein Alleswif. fen und feine Unfehlbarfeit niebergeleget bat, benn wenn Steine noch werden, warum nicht Metalle, ba fie einander fo nahe verwandt find und lieben? 216lein es ift ben diefer Sinterhiftorie noch ein befferer Streich juruct, ben mir fein Menfch in ber Belt ablehnen wird. Memlich von bergleichen Tropfge. ffeine habe ich etliche Stufen, und find mir noch mehrere gewiesen worben, auf welchen fogenannter grober Glang, b. i. die allgemeine Blemminera, auf. lieget, und zwar fefte auflieget, als ein Erg auf fei. nem Gefteine, und welches bas allermerfwurbigfte hierben, in folder naturlichen murfelichen politten Gestalt auflieget, als ein Glanz mag gefunden wer-ben. Zwar weis ich wol, daß man dieses einer Anfdwemmung Schuld geben wird, und ich fan nicht laugnen, bağ ein gerprodelter Glang, welcher ben benen Arbeiten auf Er; in der Grube verfpringt und vergebbelt wirb, burch bie Baffer allba weg und an andere Orte hingeführet werden fan; 3ch fan aber nicht begreifen wie und wodurch er wieder fefte merden und jufammen pacten foll, daß die murfeligen Figu

Figuren wieder heraus fommen; Und gefett, baf er auch wieder compact werden fonte, fo murbe er boch fpieglich nimmermehr gerathen, noch bem Ginter Die vollfommene Gestalt einer vollfommenen murfa lichten Glangdrufe geben fonnen. Mit einem Bort, befagter Glang ift in feine Bege por angeschweme met, fondern vor angewittert ju halten, wie ein jeber, der es nur gefehen hat, ohne Widerwort glau. ben muß; er ift auf bem Ginter in iconen grofen Burfeln aufgefoffen; Diefe Burfel find immer einer über dem andern hingeschoben; und bas gefam. te Glangerg, fo auf einer folden Stufe benfammen lieger, ftebet alfo knopfig in die Bob, nicht anders, als wie fich mahrhaftige Glangbrufen ju prafentiren Bum wenigsten, ba biefer Sinter nicht von ber Schopfung fenn fan, wie will man ben Glang, ber auf jenem, als auf einem Grunde lieget, vor ein Werk ber Schöpfung ausgeben, ober die Zwen der Eins, und alfo das hinderfte dem forder. ften vorfegen tonnen. Ben fobestalten Sachen wird nun einem um fo viel bestoweniger zweifelhaftig vortommen, wenn ich fage, daß auch in die verfleinerten Begetabilien Metall und Ers fan eingewittert werden. Doch ich habe abermale nicht nothig von Möglichkeiten zu reden, da wir die Thaten in Banben und vor Augen haben. Bier fonte ich nun von ben Rrauterfchiefern ein langes und breites handeln, bavon bas Schieferwert zwar meiftens burch und burch metallifch, nemlich fupfrich ift, Die Figuren von Rrautern aber, wovon ich unter andern ein recht reutliches, ich weis nicht was vor ein Baumblat befige, noch metallifcher und füpfriger find; ich fonte Rt 3 Die

Die Fifche ju Gulfe nehmen, welche mahrhaftig mit ju einem Schiefergeftein geworben, und recht reich-Tich mit Rupfererg burchwittert vor aller Welt vor Augen liegen; so mochte ich auch die cornua hammonis nicht gar vergeffen, in welchen ofters siemlide Rieswaden liegen, ja welche vielmals burch und burch fiesig find: Allein ich mag den Segnern nicht Gelegenheit geben ju ftreiten, weit wider diefe Unman wird die Berfteinerung der Rrauter nicht vor ausgemacht halten, fondern nur, wenns hoch tommt, augeben wollen, daß es nur Figuren und Abbrucke Der verwesten Rrautercorper find; wiewol es bods jum wenigsten ben ben Fifchen, als welche in ziemlichen Corpern bestehen, und beren Corper boch ein ziemlich Theilgen Erbe halten, nicht mennen folles Daß nicht nebst ihren Bilbungen auch zugleich etwas corperliches ubrig geblieben fenn folte; über Diefes wenn auch biefes nicht mare, fo zeigete es boch eine Buneigung ber metallischen Dunfte und Mineral Dampfe gu ben Begerabifien an, daß fie boch gern die fluftigen Stellen einnahmen, wo biefe gelegen ba-Condern ich will vielmehr mich auf bas, ob os also gleich nur ein einiges ift, beziehen, was feine Muhe machet, ben Benfall zu gewinnen. Golten es denn nicht versteinerte Krauter unter ben Begetabilien fenn, wenn es auch nicht Rupfer oder Gilber, womit ein petrificirtes Pflangenfluck burdwit. tert erfindlich fen: Wolan fo find es doch verfteiner. te Hölger, und fo bleibet es doch bas ehrliche Gifen, welches in jene burch Baffer und Dampfe einge. wittert gefunden wirb. Go gebenket ber Berr

Bolf eines holzes, fo zwar nicht verfteinert gemesen, welches so viel Eisen geführet, daß es wegen des Bitriols zerfallen mussen (z). Der Herr Mylius hatte ein gar zu Eisen gewordenes Holz aufzuweisen (a). "Richt ferne vom Pyrmonter Brunnen, sichret der Herr Seippius an, sind einige köcher, "in deren einem fand ich vorm Jahr im Frühling "ein grofes Stuck petrificirtes ober mit Stein. und "Eifenerz eingebeitees Solz. 3ch lies ein paar loth abarbon flofen, und trieb es in meinem Schmelgo. "fen durch den schwarzen Bluf, lies nachmals Die "lefchten Schlaeten dabon abwafden, und hielte Magneten da ftogen viele Gifentheilgen an bem-Aelben in die Sobe, und wurde ich alfo des Gifen-"halts versichert (b). " Und der herr Liebefnecht hat de ligni in mineram ferri mutati metamorpholi fogar einen besondern Tractat gefdrieben, anderet Erempel zu geschweigen. Es ist auch leicht zu ver-muthen, daß kein Metall, sowot als das Eisen allda augutreffen senn werde, und daß ich wieder- auf die Fisch- und Krauterschiefer komme, so find Eisen und Rupfer folde Metallarten, welche fich in neuen unsterirbifchen Bebahrungen am allerleichteften und gemeiniglichften ereignen mogen. Bas die figurirten Schiefer betrift, fo faget ber Berr Bofrath Stabli. daß man das Rupfer am allermeiffen, ja in der That

⁽²⁾ Wolfii Muleum p. 48.

⁽a) Mylii Museum. (b) Seippii Beschreibung bes Pprenioncer Sauerbrumnens, p. 51.

fein ander Metall als das Rupfer in benfelben Siguren ju feben gewohnet fen, und die Erfahrung muß diefes allerdings befraftigen (c). 2Barum? Das Rupfer ftedt im Pyrite und alfo in einem Dineral, bergleichen feines so leicht im Wetter und Waffer zerloslich und zerftorlich ift, und fan alfo auch leicht im Dampf und Schwaben fortgeben und fich anderwarts wieder einlegen; Go ift auch ben allen Erzgangen fein Mineral fo gemein und fast unausbleiblich, als eben ber Pyrites, baber es einen nicht fo febr befremden foll, wenn man benfelbigen auch . anderswo vor andern Ergarten gu Saufe findet. Bas die Gifenschußigen petrificirten Bolgfucten betrift, fo fcheinets abermals an Urfachen nicht ju fehfen, warum bas Eifen in Diefem Stud einen Borjug hat. Denn erfflich halten bie Pflangenerben, wie fie aus berfelben burch die Ginafderung entfteben, an fich fcon etwas von Eifenparticelgen, wie wir im folgenden Capitel boren follen, und muffen folde alfo zu fernerweitiger Gifenwerbung vor gefcbicft und appropriat erkennen; hernach ift Gifen ebenfalls ein Metall, ja noch mehr ein foldes, als wir das Rupfer finden, welches febr leicht fan jerforetrund affo anderweit wieder angebracht werben; Und endlich ifts fo allgemein, und abfonderlich in ber Dammerbe fo überall gleichfam ju Saufe, baß tein Letten, fein Gand, fein Ricfel, fein Beffeine, ja infonderheit feine robe Erbart übrig bleiben wird. darinnen nicht Mars feine Fustapfen folte feben Da nun die Flora gleichfam feinen Busohne des Martis Land ju berühren, fortfeten fan, und

⁽e) Specim. Bech. 187.

und wenn fie ftirbet, überall ein eifernes Grab fine bet, fo mag es wol nicht anders fenn, als daß fie damit, wo fie betroffen wird, nicht unbehaftet bleiben foll. Eben diefe Allgemeinheit bat viele bewogen au glauben, daß Mare bie Materia vniuerfalis mare, dergleichen Materie aber jum Lapide philosophorum erfordert werde. Doch halt. Das Gifen ift es nicht alleine, fo diefes gethan hat, fondern wir finden auch, und ber herr Mylius hat es unter feinen Da. turalien mit angegeben, daß er ein Stud petrificir. tes Soly aus Thuringen befeffen, Davon ber Centner ein halb toth Gold gehalten habe, und wenn ich ja etwas jur Liebe ermablen folte, fo wolte ich mich boch lieber in dem Umgange eines holdfeligen engel. reinen Roniges Bergnugen, als mit beffen auffatie gen Anecht ju thun haben.

Das XIV. Capitel,

Von den in Kräutern befindlichen Metallen.

Wenn man diesen Tittel zum erstenmal höret, so solte es einem wol ziemlich fremde vorkommen, dergleichen nachzusprechen: Wenn man es aber recht bedenket, so möchte es einen Wunder nehmen, daß man nicht mehr, oder doch nicht mit grössen Machdruck, als es inszemein geschiehet, davon geschrieben hat. Es ist ja fast kein Metall mehr übrig, das man nicht durch gehörige Handgrisse aus Kräutern und Bäumen bringen könte, es mag nun durch eine Ausziehung, oder durch eine neugetrossene Mischung

fchung gefchehen, das Metall mag actualiter ober potentialiter barinnen ftecken, wie ich hernach noch ju einiger Ueberlegung siehen werbe. Sier fanich nuneritlich nichts thun, als daß ich diefes aus ber Erfah. rung mit Erempeln, und alfo bergeftalt erweife, wie in der Naturlehre erfordert wird, und hernach meine Webanten entweder mit untermifche, oder überhaupt mit anhange. Wolan fo fomme denn zu erft hervor; du unvergleichliches Gold, und lege beine Zeugniffe bavon ab, baß bu im Pflangenreiche nicht unbefanne biff, und wie beine unvergängliche verborgene Grune biefe gegen bich gar geringe Gartenflatte nicht verachtet. "Becher gebenfet in feiner Metallurgie, baß ger von einem rothen Bein getrunten, beffen Becre "an fatt ber naturlichen Steine oder Rorner, Gold. "forner in fich gehabt. Wie oft findet man in Une "garn gulbenen fabengleichen Drat um die gachfer "gewunden? Ettner erinnert fich, was ein Ungar sihm erzehlet, wie an etlichen Orten das Gras fo. "gelb als ein Gold muchfe. Denn die vermifchten preinen Witterungen tonnen fich benen Bemachfen gar wohl mit einmischen, und fich mit ihnen vereienigen, benn ich felbft eine Pflange gefeben, die les benbigen Mercurium von ihr gegeben (d).,, Fürsten Ragoczy find 1651 Erauben gereichet wor-Den, deren Rerne gang munderbar Goldgiangend ausgefehen, auch aus bichten Goldstaubgen bestanden haben, fogar, baf auch bie Bulfen eines guldenen Unfebens gewesen find (e). Sachlius erzählet ans ben Beiefen

(e) Tollii Epist, Itinor, p. 122. Sachs. Ampeloge, curios 1, 5-

⁽d) Beeh. Metallurg, p. 2. Item, Getreuen Echardts ent-

Briefen Francenfteins, fo ju Eperies in Ungarn Stadtphysicus gewesen ift, daß im Tofapergebur. ge, wo der beste Wein ju wachfen pflege, bas Gold nicht felten als gaben aus der Erde herausfreiches und fich als eine Winde um die Weinftoche berum fclinge, und wie er felbft vielmal mit feinen Augen gefehen habe, an-benenjenigen Orten vornemlich, wo Die aleripharmifche Golofchwefel haltende Erde, wie ers nennet, gegraben murbe (f). Anno 1670 bat man, wie die herren der deutschen curiofen Gocic. tat berichten, in einem Weinburg Trauben angetrof. fen, in welchen die Rern pur Gold gewefen find, und alfo die Bulfen wegen ihrer metallifchen Barte fo angerichen gehabt, daß man diefelben von aufen munberfcon hat konnen liegen feben (g)., 3ch habe "felbft, fagt Tollius, ju Altfol auf einem nachften "Bugel einen Uder gefeben, auf welchem bas Gold "an den Beigenwurgeln fich angeschlungen hatte, und ,aus welchem ungeschmolzenen Golde ich einen brep. "fachgefdlungenen Ring gemacht gefeben. Der "Acterfnecht des Befigers, fo ein Ebelmann war, hat "baffelbe benm Umfturgen mit hervor geacfert, und "ba ihm beffen Schonheit und Glan; munderbar "vortommt, fo hebet er biefen ihin unbefannten "Schat auf, und bringt folden feinem Beren; bat "aber die Stelle, wo baffelbe fich befunden gehabt, "fo genau nicht angemerket, babero auch nicht wie-"ber treffen fonnen, ob man fich gleich mit ber Bun-"fchelruthe alle Duhe gegeben hat (h)., Aus diefen

⁽f) Tollius ib. p. 123.

⁽g) Ephem. N. C. Dec. Il. An. 2. Obf. 113. p. 187.

⁽h) Tollii Epist, Itiner. p. 103.

fen und vielen andern bergleichen Exempeln fiebet man, daß das Gold eine besondere Zuneigung jum Bein begen, oder baf basjenige Beingeburge, fo gulbifd und von Golbabern ift, bas allervortreflichfte vor bie Weinfrucht femt muffe; und baß Takius wol Urfache gefunden habe, in einem befondern Tractat die Consanguinitatem Auri et Vini an Zag bu legen. Bum wenigsten ift bergleichen Unmerfung von andern Pflanzen nicht fo bekannt : Denn was der herr Cluver mit feiner raren bittern gelbie gen Burgel, fo in Monomorava, da bas Gold haue fig oben aus der Erden herfurwachfet, gefunden, als cine Panacea an die Offindifchen Ronige verschickt und mit Golde eingefaffet wird, fagen will, ift mir nicht deutlich genug, und fan es alfo bieber nicht gies hen (i); Und wenn man gleich an Beigenwurzelnwie auch in einem Flachslande auch einsmals Gold faben gefunden bat; ja wenn ich auch einraumen mufte, bag, wenn auf befagtem Totanergeburge an fatt ber Weinstode Dornen ftunden, man nichts destoweniger auch an Wurzeln Diefes unartigen Gewachfes, ja auch ohne diefe auf bem gang oben Boden Gold hervorspriesend feben murbe : Go ift es boch was unerhortes, ju fagen, baffelbe jemals in einer Furcht, gleichwie hier in Weinbeeren, und alfo in der inwendigen Theifen des Gemachfes gefunden ju haber. Denn bahin fan es von aufen nicht hinein gewachsen fenn, und ein folder Betrug, wenn man funftlichgemachte Goldtorner hinein practiciren wolte, wurde boch an fo vielen Erempeln ben Stich nicht halten konnen: Conbern fie mogen fich aller-Dings

⁽i) Claveri curienfer Zeitvertreiber. p. 300.

binas von innen burch bie im Beinftod mit aufge-Riegenen gulbifchen Witterungen allba erzeuget haben. Alfo haben wir ein wefentliches corperliches Gold in ben Pflangen nicht ju laugnen; alfo ift es nicht corperlich binein gefommen, fondern corperlich barinnen geworden. Doch conformire ich mich bierinnen bem frn. Doctor Reimann ju Eperies, daß man in bergleichen feltfamen Daturgefchichten mehr zweifeln als glauben foll; jum wenigsien fon ich folde Rorngen ober Stiftgen, bergleichen ihm an einem Ort in Weinbeeren als Goldtorngen find gewiesen worden, warhaftig vor Gold nicht halten, wenn fie fich vom Quedfilber nicht wollen verschlingen laf. fen, fondern oben auf demfelben fdwimmen, ja wenn fie im Feuer bavon fliegen; Und ce ift eine abgefdmactte Bertheibigung, wenn man es unter bem Zitel eines flüchtigen Goldes legitimiren will: Mur muß man bas Rind nicht mit dem Babe naus werfen (k). Dun mochte man fragen, ob auch biefes Metall vermogendlich ober potentialiter im Pflangenreich oder in einigen Pflanzen ju vermuthen In Pflangen als Pflangen ift es gar nicht ju glauben noch erfahren worden; In Pflangen, als folden fo ferne fie auf einem an gulbifchen Bittes rungen ausftreichenben Grund und Boben fichen, ware es auch nicht und fo wenig jugugeben, fo wenig als man eines corporalischen Golbes barum, weil ber Sand und Erbreich, barinnen die Pflanzen fieben, gulbifch ift, in ihnen vermuthend fenn tan; fondern wenn ja ein foldes potentialifches Golb, ober baß id

⁽k) Breglauische Natur und Medicingeschichte Derbftquartal Unno 1718. p. 1733. fqq.

ich beutlicher rede, die gefamte jum Golde gehörige obalcich zerftreuete Besenheit in einem Vegetabili vorhanden mare, fo mufte es abermals die unvergleichliche Beinfrucht fenn, als welche vor allen Gewachfen auf dem Erdboden die Receptiquitatem, d. i. die Empfang. lichkeit, Begierde und Matricem por diefes herrliche Rleinod ausnehmendlich zu begen fcheinet; ja wie wir aus benen in ihr nicht felten befindlichen und in ihr gewordenen gediegenen Goldfornergen, in der That und Wahrheit heget. Bum wenigsten ift die Unmerkung des herrn Ballemonts auf Dunft und Schwaden gegrundet, wenn er, jumal wie er felbft gefteht, vom blofen Sorenfagen erzehlet, baß in Ungern Die Blatter ber Baume ben Golobergwerfen von Dunft und Schwaben gar oft mit einer Goldfarbe bebedt gefunden murden, und des Bople Borte: Folia arborum - - - saepius aureo colore obducta inueniri ab aurifodinarum exhalationibus metallicis, jum Beugnis aurufet: Denn bergleichen gar erbarm lichguldische Luftwitterung erfahren wir aller Orten ben ber traurigen Berbstzeit, wenn die schone grune Flora mit ber gelben Sucht überfallen wird, und foll es nach ben Sarben geurtheilet fenn, marum fagen wir nicht, daß fich hier ben Rrautern die Galle in ib. re Humores gezogen habe, oder wenn ja eine Gold. farbe auch im Frubling auf ben Blattern liegen foll, fo folget ber Schluß auf ein Golddafenn noch eben fo ungereimt, als wenn man es in den gelbglamenden Rafern oder Raupentonigen fuchen wolte; vielmehr mogen es arfenicalifche, schwefeliche und bergleichen allgemeine Dampfe und Dunfte fenn, welche auf die Blatter fallen, und durch ihre corrofivifche Rraft dieselbe an der Farbe dermasen alteriren, oder welche auch von innen in die Gewächse einziehen, und der selben Saste in eine solche Mischung seken, daß sie in der sonst gewöhnlichen Grüne nicht zum Vorschein kommen können. Diesem sonst berühmten Abt Balelemont scheinet Tackius in seiner Beurtheilung ziemelich benzukommen, wenn er die gelbe Farbe am Beisen vor ein Merkmahl dessen seurcheilung ziemelich, und die Ursache des daraus durch den Spiritum Panis erhaltenen Phosphori in dem Weisen als Weisen gelegen zu haben sich und andere bereden will (1). Rurz, es behält wol das Gewächs des Weinstocks allein die Ehre, gleichwie auch der Wein das Gold un-

(1) Destillaui aliquoties panem triticeum, cum rore maiali paratum, fine alio addito fermento, quo caeteroquin panes subiguntur, et sine sece, ad eum modum, quo Robertus de Fluctibus in destillatione processit, et vidi, quae, nescio, an scribi debeant. Nempe non sine ratione graecis appellatur Triticum mugos. Igneae enim est plane naturae colorque aureus, quo tritici grana superbiunt, et figillum, quo natura illa fignavit, offendunt, quantum cum fole coelesti et auro affinitatem habeat, et tanquam granorum vegetabilium Rex et Princeps fit, etc. Et cur non essent igneze naturae? Protecto cum ordine elementa destillassem, et iam capus mortuum multo adhuc oleo praegnans exponerem aeri, subito instar pili exsurgebat ex eo tenacissimus sumus, quem cum compescerem, paulo post ex aliis etiam locis tanquam e poris eius sumi multiplicabantur, quibus visis cum iam incendium metuerem et considerarem, quo pacto sumi e montibus igne naturae suscitarentur, ecce in flammam altissimam erumpit caput mortuum antea frigidum, solo aëris contactu. quae conspiciente illustrissimo et nunc beatissimo Comite Domino Georgio Ernesto ab Erpach ad horam et ultra durauit. Tackii Phasis II. p. 78.

ter ben Früchten bes Pflangenreichs genennet wirb Bleichwie num bicfes von ber Einficht a posteriori bil. lig folget, alfo findet fich auch nicht wenig Bahrfchein. lichteit, folde Wahrheit auch a priori ju behaupten. Erftlich ift es nach aller erfahrnen Manner Muffage eine ausgemachte Sache, baß die obere Erbe meiften. theile, wo nicht allemal, gulbifch ift. "Bafilius hat "recht, fpricht herr Doct. Eitner, wenn er fagt, daß "bie Danimerbe jum oftern die besten und feinsten "Metallen in fich heger, weil die Auswitterungen "oft ba einftreiden und fich einlegen: 3ch tenne ei nen gewiffen Cavallier, ber aus einer leimigen mit "allerhand fdwarzen Steinen vermengten Materie "von einem Centner bren. bis vierhundert Ducaten "Gold jum Bortheil, ohne bas Gilber, fo ihm bie "Untoften bezahlen mufte, siehen, und fich reichlich gerhalten fonte, allein er tonne bes Jahrs taum ein "oder anderthalb Centner jufammen bringen. Bird "aber die Schange einmal verfehen, fo wird aus ber "Goldgrube eine Leimgrube ,, (m). Und ich wolte mich wol auf Ludolphs Zeugnis auch beziehen, ba er faget, daß das Gold nicht allein in Gluffen, fondern auch in ben Burgeln ber Baume, ja in ber Dbererde felbst augetroffen werde, wenn ich nur wufte, wie ich es mit ben Burgeln verfteben folte, bamit ich melne vorigen Gebanten von dem gleichfam hierinnen privilegieren Weinftock anders einrichten konte (n). Bernach wird es ja nichts neues mehr fenn, daß bas Gold als Faben, Saare, Ranten, Baumgen, 3mei ge u. d. g. bis ju Tage ausgewachfen ift, und noch auszu.

(m) Entlaufener Chymicus, p. 225.

⁽n) Ludolphi Historia Aethiop. Lib. I. cap. 7. num. 3.

auszuwachsen pfleget, wovon ich zwar fcon vorhin julangliche Erempel angeführet, auch Die Bochlobli. die koopoldinische Societat in Deutschland unger bem Litel Aurum Vegetabile albereit viele Merkwirdig. feiten angebracht (o); aber both ju mehrerer Betraftigung will ich noch ein paar, infonberheit ein gar neues Erempel benfugen: C. D. Spener hatte in feinem weitberühmten Cabinet einen Goldbrat, wel. den ein Bauer in Oberfchlefien auf dem Reifewiti. fchen Gute ausgeackert gehabt. Und die Herren Breflauer Medici in ihren Raturgefdrichten, worinnen fie fich viel nubliche Sachen, fowol vor bie Ge. lehrten als jum gemeinen Leben jufammen ju famm. len und mitzutheilen ruhmliche Dube geben, führen ein febr fonderbares Erempel an, fo fich auf einem Berrichaftlichen Bute bes Berrn Grafen von Schlick Ercelleng jugesragen bat, und an jemand in Breflan in folgenden Umftanben ift überfchrieben worden: "Der Muller im Dorf Gedluscht, auf ber Berrichaft Altenburg in Bohmen, gleich hinter bem Thiergarten wohnend, hat ben 18 Julii 1718 feine Gob. ne auf fein Reld, Rorn ju fdneiben, gefdidt, und jale ber eine Gohn mit der Band das Rorn genom. men, und mit der Gichel foldes abschneiben wollen, sift fie nicht burchgangen: worauf er fie noch einmal. jangefest, und mirmehrerer Gewalt endlich ben Bufc "Korn abgeschnitten; worauf er nachgeschauet, warnm es burch ben erften Schnitt nicht gefchehen, und gerfeben, baf zwifden ben Rornhalmen fich ein von purem Gold gediehen oder gewachsener Drat, in.

⁽o) Misc. Nat. Cur. Dec. I. an. I. Obs. 131. p. 291. (Plora Sat.)

"ber Dide und Farbe, wie benliegendes Mufter, fo "fieben Gran wieget, über zwen Ellen lang, und in "allen zwen toth Kramergewichte haltend und magend befunden. Machdem hat er bas Ende bavon "unter ben Rornftoppeln gefucht, aber nicht ein Un-"jeigen beffen mehr finden fonnen. Besmegen auch sgleich noch jum Ueberfluß ber Acter an dem Drt, swo biefes gefchehem bren Ellen weit und bren Ellen stief erofnet worden, ift aber eben nicht bas gering. "fte Unzeigen mehr von foldem Drat ju merten gewefen. . . Die bortige Societat ber Matur. "fundigen wird burch gedachten Drat eine Materie "Bu ihrer Speculation überfommen haben. Boben "ich confiberire, baß er auf einem Acter gefunden worden, welchen man vorhero fetig frequentiret, "niemals aber dergleichen dafelbft mahrgenommen bat. "Dabero auch wol ju vermuthen ift, diefes muffe ein "Effect ber heurig übermafigen Sige fenn. . Diefe Bigur bes überfendeten Goldfabens ift folgende: "Ein goldener Drat ausgestreckter ohngefehr gwen und eine viertel Elle lang, und zwen Loth wiegend "(p). Eben diefe Gefdicht hat auch ber Berr Au-"tor bes fogenannten allzeit fertigen Gecretarit be-"tannt gemacht, mit bem Bufat, baß befagter Golb. "brat an Ihro Kanferl. Majeftat ju berer Bermun. "berung prafentiret worden, im übrigen in einerlen "Umftanden, nur, wo mir recht ift, mit bem fleinen "Unterfchiede, als wenn er nur zwen Ellen lang ge-"wefen fen " (q). Sieruber nun mein unvorgreiflie ches Bedenken mit bengufugen, fo fan es wol fenn,

⁽p) Brefflauer Naturgesch. Unn. 1718. Jul. p. 1382. (9) Des Secretarii custe Expedition, n. 456.

wie bie Berrn Breflauer mennen, daß biefes Gold ju machfen durch die Sonnenhige ift gezwungen word ben, und der merfliche Borjug, ben bos Erdreich zwischen benen Tropicis, jumal gegen ber linte auf der Cufte von Guinea, vor den Nordlichen und Gud. lichen Theilen hat, allwo man ju Zage im Sande, wie mir ein bagemefener Freund berichtet, auch gewiefen, gewachsene Goldtorner als linfen, Erbfen, ja Bohnen gros findet, zeiget fart an, daß die Sonne ihre Burfung jum wenigsten in die obere Erde beweise, wenn wir nur nicht fo weit verfallen, als wenn fie auch auf Erz und Metallen in der Tiefe auf Rluften und Gangen einen Einfluß hatte. Dabero hangen auch fothane Golbtorner in feiner ordentlichen Matrice, noch einem Geftein an einander, und ich glaube nicht, baff man jemals benm Aufgraben folder Stellen, mo ein Goldbrat im Acter ober Beinbergen hervor gemach. fen ift, die Burgel ober ein murtliches Erg wird gefunden haben, (wie benn bie guten Mullersfohne vergebens gesucht) woraus man des Golddrats erfte 216funft hatte weifen tonnen; Denn wenn bergleichen wie ein Aft aus feinem barunterfegenden Baum nur gleichfam ausschluge, fo wurde biefes ja andere Jaha re einmal wieder gefchehen; Diefer Aft murde fich auch gegen mehrere Tiefe je farter und ftarter anlaffen, ober mo nicht ftarter, doch nicht dunner erhalten, daß man ben Quell einmal finden murde: Sonbern ich halte davor, daß die ju fo einem Goldbaumgen gehörigen Materien in ber Dammerde vorhan. ben fenn, und sowol durch die untern als obern Bitterungen in Regung und Bewegung gebracht werben, baf fie fich aus ihrer Berftreuung jufammen famm-11 2 len.

Ten, vermifchen und ju einem Goldcorper angebenen, und diefes Golomirtum durch die Sonnenhite ju fothaner Erlangung mit beforbert wird. Ben bem allen aber mare noch nachjufragen und achtung ju geben, ob es eben an heifen Sommern gelegen fen, und ob fich nicht bergleichen Geltenheit auch ben fuh len oder boch gewöhnlichen Bitterungen jugutragen pflege. Endlich ift das Gold auch ein febr feines jartes Metall, welches fich nicht allein in feiner metallifden Form am leichteften und meiften erlanget, auch am dunneften fchlagen laffet, wie die Dratgieber und Golbichlager wiffen, fondern auch aufer feiner Metalleitat in ben allerfluchtigften Stand fan gefe. get werben. 3ft benn daffelbe ein Mixtum, fo erft. lich in Pflangengarten, wo nicht corverlich, bochnach feinen nachften Unfangetheilgen nabe an ben Burseln lieget, ferner an fich felbit, als ein Gemachfe ju Tage herver feimet, und in einem Sommer fo viel treibet, daß man es mit ber Elle ausmeffen fan, über Diefes fo überaus jart fich verbunnen laffet, fo feben wir a priori und die Möglichfeit, daß die Pflangen beffelben allerdings wurflich und wefentlich theilbaf tig werden fonnen.

Das Gold hat das Silber zu seinem so nahen Anverwanden, daß es mit diesem sast als Bruder und Schwester in gleichem Grad stehet: und boch ist es auch so überaus gern ben dem Eisen, daß dieses selten oder wol niemals erbrochen wird, wo es nicht zum wenigsten mit einer Spur Goldes solte vergesellschaftet senn. Ja was des Marcis Ausenthalt betrift, so kommt es darinnen mit dem Golde vor

allen anbern Metallen überein: benn feinebles Mes tall ift, welches in der Dberflache fo leicht befindliche als Gold; und fein unedles ift allda auch fo leicht als Eifen anzutreffen. Go durfen wir denn aber. mals bas Gifen nicht von entlegenen Orten und Tiefen, mo er im Gifenftein auf Eifengangen am mel ften ftectet, berholen, wenn wir nach beffen Abtunft und Ginfluß in die Pflanzen fragen wollen, fonbern in einer Gifenartigen Erde leben, weben und find fie, d. i. obgleich sothane Gartenerde auf Eisen nimmer-mehr schmelzwurdig ist, so wird sie doch ohne Eisen-art nicht leicht zu sinden senn, und darinnen mussen nun die Pflanzen keimen, wachsen und auch Frückte hervorbringen. Infonderheit ift aufer allem Zweifel, Daß, wo nicht überall, doch in ben meiften Begenden Des Erdreichs, Die fogenannten Riefe, Pyritae, ober Schwefel. und Bitriolery, ju Saufe find. Wenn Denn ferner befannt, daß diefelben vielmalen Gifen. fchufig befunden werden, und endlich niemand leugnen wird, daß fich dicfelben in bem luftigen porofen Erdcorper aufschliefen, erhigen, nebft benen fchwefelichen auch ihre metallifchen Theilgen entweder ben Baffern mittheilen, ober ausbunften und auswittern laffen, fo ift es um besto weniger fo gar schwer zu glauben, wie es moglich fen, baf Rrauter und Pflan. zen martialischer Particelgen unvermerkt theilhaftig werden mögen. Und was braucht es viel Worte, ge-nug daß wir dieses Metall auch in Pflanzen finden, es mag nun von aufen in diefelben hinein gefommen ober in denfelben gewachfen fenn, wie Monf. Lemmery aus ihrer Afche nicht allein mit dem Brennfpiegel, fondern auch mit bem Magnet beutlich gewiefen 113 hat

hat (r). Das Rupfer wird wol bas einzige Metall bleiben, welches in dem Pflanzenreiche gang frembe Mebereinfommung der Farbe, nemlich die anmuthige Brune, worein fich Venus und Flora fleiben, find gegeben worden, fo habe ich doch mein Tage niemand etwas vom Rupfer aus Pflangen machen gefehen Biewol es verdienet noch ohne ober geboret. Schers ben alle bem eine befondere Aufmertfamfeit, Daß die Vegetabilia Diefe Grune Liberen, ob fie gleich folde burch die Ginafcherung ganglich abgegeben gu haben icheinen mochten, bennoch bis auf ben bochften Grad behaupten, und folche in dem aus ihnen werdenden grünlichten Glas einigermafen wieder alfo vorweifen, als wenn etwas fupferiges barunter gerathen ware, und es ift befannt, daß ein viel taufendes Theil Rupfer eine Glasmaffe, fo viel als es bier in einem vegetabilifchen Blas an Farbe austra. gen mochte, ju tingiren vermogend ift. aber ein wurfliches Rupfer in fo gar geringer Proportion aus feiner Berglafung nimmer wieder gurud

⁽r) Mons. Lemmery prétend, que les plantes contiennent du ser, à savoir leur cendre, ce que l'on pourroit éprouver par l'aimant. Comme aussi quelques parties des animaux p. e. Castoreum, le miel. Histoires de l'academie royate, l'an 1706. p. 47. Que la matiere aux cendres des plantes contient du ser, cela n'est pas seulement à voir par l'aimant, mais aussi par le miroir ardent, où la matiere en question sau les mêmes phenomenes, que la timaille de ser, p. e. elle petille étineelle et se reduit en un boute metallique. p. 330. Sieher geboret, was wir oben von Japonesern erwehnet, melde eine gewisse Art Baume mit Sammerschlag und Saub wachsend machen. Montanus von Japan. p. 43.

in fein Corpus und Metalleität zu bringen fleht: alfo und noch viel mehr muß man die Grune im Begetabelglas freplich ungefdieden laffen, und es noch por eine ob zwar zweifelhafte, boch mögliche und nicht gar verwerfliche Sache halten, baß bie Venus ber Florae barunter etwas mitgetheilet haben mag. Ja noch weniger laffet fich unter ben Pflanzen vom Silber reden, obgleich Diana gern im Grunen ihre Ruhe pflegen mag; Die Lunaria der Philosopho-rum ist eben so wenig die sogenannte Mohnraute, so in Rrauterbuchern diesen Namen subret, oder ein ander Rraut, fo man lunarifch nennen mochte, fo einfaltig es heraus fame, wenn man fich unter ber Sonnenblume oder Goldwurzel ein mahrhaftiges Rraut ben biefen aldinmiftifchen Bilberframern einbilden wolte; Und was will ber beutsche Vlyffes in feinem Musaeo metallico mit bem Gat angeben, ba er spricht: Plantae supra metallum argenti crescentes vna cum colore qualitates argenti accipiunt (s). Hierauf bringet er noch eine unformliche Bundergeburt ans Licht, ba er faget: Nonnullae plantae fupra cryptas argenti viui nutritae, mercurium densare perhibentur, falsum autem esse experientia docet. Bie wohl hatte er boch gethan, wenn er die letten Borte: falfum effe etc. auch ben dem erften Aphorismo hatte benfegen und mit rother Dinte unterftreichen lassen! was follen argenti qualitates vor welche senn, chymicae ober medicae? Sind es jene, fo geftehe ich, daß ich folde wol wiffen mochte, find es diefe, so werden es wol occultae fenn, und dahero

⁽s) Synoplis musici metallici Aldrovandi. p. \$3.

in aller Beiligen qualitatum occultarum Damen folde und von mir ungefragte bleiben muffen : wiewol ichs boch im folgenden Capitel nicht werbe faffen konnen, benen hungrigen Rofencreutern noch ein Hein Rutter von der Gottermafigen Philosophie voraufeten. hingegen hat bes Gilbere Baffart, bas Binn, miter ben Begetabilien noch eher ein Platgen eingeraumet bekommen, und es fcbreibet boch gleich. wol mehr als ein Autor bavon, baf es im Binft. Eraut enthalten, ober boch aus bemfelben ju machen fen. "Bor wenig Jahren, melbet ber Autor Aftronomiae inferioris, fchrieb ein wohl geübter Apotheacter aus einer vornehmen Stadt in Banern geleagen, an feinen Bruber, Doctorem Medicinae naother C. wie obulangft in Calcinatione diefes Rrauts, meldes er ju feinem Sale weiter prapariren wollen, "die Afche im Tiegel ihm zusammen gefloffen mare, "und zu einem naturlichen Metall in Binn fich bet-"wandelt hatte. Als er aber vermennete, baß fol-"thes ibm ini Liegel etwan mit der einere hinein "ungefehr gefallen ober gerathen, fo hat ers aufs neue und jum andernmal gearbeitet, neuen Tiegel "und neue Rrauter genommen, laboriret, und alfo unoch einmal in der Wahrheit befunden. "mahrhaftigen Bericht und Schreiben habe nebft andern anwesenden Gelehrten ich felbft gefehen und "gelefen ftelle ibn nun an feinen Ort, und mage ei-"ner auch verfichen, ob nicht etwa auch Martagon, "Chelidonia und Lunaria Rraut Gold und Gilber shalten mochten, wie vor biefem auch wol teute "fürgegeben haben. Go bezeugen auch Beguinus, Rhenanus und andere, und schreiben, daß aus bem _Mens

"Menschenblue, tuft, Regen, Waffer, Rrautern und "allen Salibus ein mercurius viuns ober laufend Quect. "filber fonne gemacht und gebracht werden " (t). Die Moglichfeit, baf biefes Rraut ober auch ein anbers jovialifche Partidelgen mit in fich folucken tonne, ethellet imter andern baber, weil das Binn ein porofes, fluchtiges, und mit dem Phlogisto reichlich begabtes Metall und babero ber Ratur berer Bege. tabilien nicht zuwider ift; Desgleichen, weil es in bet Dammerbe nicht felten bergeftalt lieget, baf es fich, wie wir an Seifenwerten feben, manchmal febr weit ausgebreitet bat, ja nach Tollii Bericht fich in Derfelben immer wieder von neuem generiren foll (u). Das Blen ift in Ansehung beffen, daß es fich aufer feiner gewöhnlichen Minera, fo man Glang nennet,

(t) Altron. inferior. p. 79. feg. (ofnweit Jochemothal) gramen, quia nullius vsus quotannis humi accumulatum et aggregatum putrescit, massa haec putrida per totam vieiniam vltra orgyiam vnam et dimidiam profunda, nigerrima est et pinguis, ad instar fimi vaccini putrefacti; ac fi quis subtus sit, vt quandoque contingit, tetram ad naufeam vsque exhalat mephitim, sub eadem massa latet terra lutofa, instar argillae, quam lauant et ex ea mineram stanni extrahunt instar arenae grauem et nigram. Incolae illie istam terram voluunt et reuoluunt, semperque stanni mineram inueniunt 🕫 ita vti iam saepius terra illa fuerit revoluta, stanni semper inventi gratia. Tollii Epist. itiner, pag. 96. Gines von ben vier Samptbergmerten Diefes berühmten Geburges Potofi wird genannt bas Binnbergwert, megen bes Ueberfluffes an Binn, bas anfånglich oben auf ber Erben gefunden worden, als fie aber tiefer eingeschlagen, bat es fich alles in Gilber vermandelt. Barba Bergbuchlein, p. 114.

aufer bem Blenweis, plumbago genannt, und bem weifen, gelben wie auch grunen Bleperg, fo etwas rar ift, in feinem Geftein noch Erde befindet, ein foldes Metall, fo vor allen andern mas befonders hat. Denn es find noch eher alle Arten bererfelbem als das Blen, ja biefes meines Wiffens gar nicht aus ber obern Erbe als Erde aufzubringen; Doch moch te man mir hier die oben im vierten Capitel gedachte und im Sande befindliche maslifche mineram faturni in granulis porructen, allein es ift biefes auch Das einzige Erempel, fo ich mein Zage geboret babe. ift gediegen Blen und GDet weis es, wie es damit jugeben mag. Ben bem allen erinnere ich mid boch, ich weis nicht, ob bennt Zachio gelefen ju baben, daß Blen aus Wermuth fen gemacht worben, und wir muffen gedenken, daß Metallenmipta in und aus Sachen 3. E. in benen Pflangen werden tonnem wo fie vermogentlich zwar, wurflich und formlich aber nicht gewesen waren (x). Run tomme ich auf ben Spottvogel, Mercurium, welcher die gange Belt teufchet, aber mich in diefer Beurtheilung. nicht hintergeben foll. Ich habe oben eines Rrauts in China gedacht, bag es mit bem Rupfer ein weiches Amalgama mache, wenn es nur zufammen im Munde gehalten und gefauet murbe, ich ftelle es aber mit denen Berren Predigern in das Winkelgen, wo fie auch gar viel Ungewißheiten laffen muffen; Go

⁽x) Datis necessariis requisitis nec in vegetabilibus nec in animalibus metalla generari impossibile est, cum in homine silices generari plus quam vellemus compertum sit: mixtum sane mineralium mixto longe tenacius, longe difficilius. Becheri Phys. subterr. p. 129.

wird fich auch ber lefer bes Berrn Ettners erinnern, wenn er vorgiebt, eine Pflanze und baraus ein lebendiges Quedfilber gefehen ju baben. welchem zwar gar febr leicht ift, viel zu fagen, mennet gar, es truge fich nicht eben felten, fondern fubinde, dann und mann ju, daß unter benen Baumrinben ber Mercurius, und zwar gar haufig, gefunden wirde (y). Doch fan ich diefem nicht gar able. gen, wenn ich das Zeugnis Morhofs bargu nehme, welcher in einer Epiftel an Langelot die Berficherung gegeben, baf ihm ein Stud Bolg vorgetommen fen, worinnen man lebendiges Quedfilber gar deutlich habe feben fonnen. Ueberhaupt bewundere ich dergleichen Siftorien gar nicht, als wenn es wider den Lauf ber Matur und wider der Sachen Beschaffen. heit mare, da wir feben, greifen und mit aller Belt Benfall fagen tonnen, baß bas Gold gefchicft fen, in die Pflangen zu geben oder in ihnen gebohren zu Denn geschiehet bas an einem folchen merben. Corper, der fo fir, Feuer. und Wetterbeständig, wie folte es nicht mit einem andern, nemlich bem Qued. filber, angehen, welches noch im Stande ber Bluch. rigfeit an fich felbft flebet, flußig ohne Feuer ift, und fich por dem Golde und allen Metallen in einen Rauch und Dampf am allerleichteften refolviret, bavon ju fliegen. Goll ich meine Mennung fagen, wie ber Mercurius in dig Boly und bergleichen gerathen fen, fo wolte ich wol behaupten, bag er biefes Mixtum in ben Pflangencorpern nicht erft geworden, fondern als ein foldes obgleich Dampfweife in benfelben aufgestiegen, und bernach burch die falte Teuchtig.

⁽⁷⁾ Aldroyandi Musaci metallici Synopsis, p. 60.

Reuchtigfeit in mercurialifche Perlgen wieber lebenbig gemacht fen. Doch weniger werden es biejenigen tref. fen, welche aus einem Vegetabili als einem Vegetabili einen Mercurium, b. i. ein lebendiges Quedfilber gu machen, ich sage zu machen gedenken damit sich nicht jemand betruge, wenn er etwa mit Ettnern in einer Pflanze, oder mit Rirchern zwischen den Baumschalen, ober mit Morhofen in einem Stud Bolg, und alfo an folden Orten dergleichen finden mochte, wo es ein anderer, nemlich bie Datur, fcon gemacht, bingeleget hat. Denn ber Mercurius ift eigentlich nicht por ein Metall, fonbern als ber Samen, materia determinata proxima der Metallen anzusehen, wie die Autores oft aussprechen, und viele baber nur feche Metalle gu nennen pflegen. Ginen Samen aber gu machen, wie weit dieses in einer Creatur Handen fte-he, will ich eines jeden gesunden Bernunft überlaf-fen, und daben das andere Buch des nicht genug ju preifenden Trevifani, da er über die narrifchen Unternehmungen in Reductrung der von dem Schop. fer fcon weislich gemifchten Materie, und abfurde Samenmachungen aufrichtig eifert, fleisig zu lesen anrathen (z). Wiewol die Herrn Begetabilisten es meistentheils so bose nicht mennen, daß sie sich aus ihrer auserwählten Pflanze ein formliches Quecksiber zu machen unterstehen solten; sondern sie richten sich

⁽²⁾ Philaletha in metallorum metamorphosi et via veritatis nominant saltim sex metalla, v. Musacum hermet. p. 187-et 759. Becherus consentit, inquiens: Sex ergo metalla sunt, non septem. Vesum in hoc ab eo dissentio, quod Mercurium decompositum ceterorum appellat. Phys. subterr. p. 397. Cons. Bernhardi Sembbries, Basilium etc. Insuper Becherum ibidem p. 754. et 818-

mit ihrem Berffande nach bem Willen, wenn ber Bille, nach feiner Abficht auf Die vermennten brey Principia, einen Mercurium verlanget, fo muß ber Berftand ein geiftlich Ereut brüber machen, baf aus Rleifch ein Rifch werbe, ber Mercurius mag rund ober ectigt, wie eine Ruh ober ein Ruber Deu aussehen, Da hilft nichts bargu. Memlich fie migbrauchen bie Babe ju benten, und ihre Bedanten ju appliciren auf eine ihnen felbft bochbetrugliche Art und mit einer folden vermennten Glaubensbestandigfeit, als fican Gelft Gottes nicht bewiefen, in welchem uns bie mahrhafte Einctur vor unfere verunedelte Geelen vorgehalten wird. Denn laß es fenn, daß bu aus Weinstein ober Weinbeeren, aus Brob n. b. a. zwegerlen ober auch bregerlen erhaltst, wie fanft bu wiffen, daß die Application beiner Ginfalle auf bie gemachte Sache richtig ift, bu haltft bas ftinkenbe Oleum vor ben Sulphur, und ben Spiritum vor ben Mercurium, wie mars, wenn ichs umfehrte, weil bod bas Oleum wegen feiner Schwere bem Mercurio noch eher ju vergleichen ift? Frage boch die Matur, warum die Beifen fo viel vom Mercurio fchwaken. und wenn fie fchrenen: nofter Mercurius, unfer Mercurius, fo bente boch nicht gleich, daß die Determination und das Wortgen nofter auf die materiam Substratam felbft gielet, fondern auf die Beit und Ara beit, nach welcher einerlen Materie swenerlen ift, baff Da Diefelbe vorbin nur insgemein eine folde genennet wurde, fie nunmehr cum addito bie meinige, ober unfrige, b. i. die ju meinem Worhaben appropriirte und geschickt gemachte fan und muß genennet werben. Doch ftille hiervon, und es mag immer fenn, baf ibe Berrn

herru Aldymiffen rebet, wie ihr es haben wollet, und um eurer Griffen willen ben naturlichen Borte verstand foltert und rabebrechet, laffet folden Dig. brauch nur mit der vernünftigen Chymie unvermenget: Denn da wird es auch nicht paffiret, wenn the euren Brandewein und alfo ein foldes Wefen einen Mercurium nennen wollet, welches einander wie eine Miftgabel einem Buber Beu gleichet. Auf diefe Art spottet une nun zwar ber Mercurius nicht, fondern wir machen uns felbft jum Gpott unter einander; mare er nur fonft nicht fo ein Schleicher, da man ihn am beffen vermennet zu haben, und boch nicht bat, fo hatten wir wider ihn nichts einzuwenden; Denn es fehlet ihm nichts, fonbern er fat nur zu viel Rebern, welche bas Rleifch immer wieber bavon tragen, wenn ibn gleich ein guter Schune ziemlich getroffen bat. Bierben fallet mir etwas ein, fo zwar ju biefer Materie eigentlich nicht gehöret, aber ben Diefer Belegenheit nicht langer zu übergehenift, fonbern bekannt werben muß. Du wirft zwar benten, mein Lefer, es fen eine Runft reich zu werben, o nein! Es betrift eine phyficalifche Wahrheit wegen bes barometri luminofi, wovon eine Zeit lang viel controvertiret worden, und woben der Mercurius, als bie Bauptperfon im Spiele, bisher grofe Leute, fo viel ich weis, fowol über bem Bandarif fothane Better. glafer ju machen, als auch über ber Beurtheilung wegen diefes Leuchtens gar febr gespottet und verfuh. ret hat. 3ch habe mir fonften nach bes herrn Bernoulli und berer Parifer herren Academiften alle Dube genommen, fowol ben Mercurium ju reinigen, als auch ben ber Conftruction alle Luft nicht allein aufs

aufe genauefte aus bem Rohrgen beraus ju gieben, fondern auch feine wieder hinein gu laffen, im ubrigen die fo fehr befürchtete pelliculam auf bes Qued. filbers Oberflache ju vermeiben : Je mehr Rleis ich aber ben allem biefem angewendet, je weniger habe ich ein leuchtendes Wetterglas ju feben befommen. Machdem mir aber eins barunter gerieth, und eben dasjenige, welchem ich es, weil mir wieder Luft darzwischen kommen mar, auch fich von feuchten Athem, welcher fich benm Buschmelgen burch bas Busrorgen in den Canal mochte gezogen haben, eine feuchte Pellicula über ber Rlache bes Quedfilbers fichtlich und bedenklich war, welchem ich es, fage ich, am menigsten zutrauete: fo habe ich burch bergleichen talt. finniges Tractament, so bem Mercurio von nun an anlegte, nicht nur allein fast allezeit bas gesuchte Fulmen von ihm erhalten, fondern auch je mehr und mehr gefehen, baf ber Mercurius eben baburch bas Blammgen verurfachet, wenn er noch etwas von obugefehr in das Rohrgen gerathene Luft über fich hat, Die er comprimiren fan. Wer weis, wenn wir in chymicis mit etwas gelaffenern Gemuth, als es leiber nicht, fondern mit lauter blinder Begierde jum Reich. thum, geschiehet, arbeiteten, die Ginfalt ber Datur nicht zu fo gar grofer Kunft hinaus fpanneten, und welches hochftnothig ift, auf die Arbeit in ben allerfleinften Umftanden achtung gaben, diefelbe gum genaueften aufzeichneten, damit wir die Sehler ertens nen und zu verbeffern fuchen fonten, fo murbe vielleicht unfer BErr Gott feinen Freunden noch etwas im Schlaf, ich menne nicht im Schlaf auf ber faulen Barenhaut, fondern im Schlaf der Belaffenheit und Ber.

Berlaugnung, ja noch ein mehrers barreichen, als er

gewünscht und gebeten bat.

Damit Diefer Umfchweif ben Lefer in feiner Attention, so vornemlich auf ben Bortrag Diefes Capitels und auf Die Connerion mit benen vorigen gehen foll, nicht floren moge, fo will ich von bem herrn Cluver noch etwas vortragen laffen, welches nicht ungereimt und nach gehöriger Prufung ju biefem und jenem Machdenten nicht undienlich wird befunden werden. Bleichwie ein jedes Ding feine Begetation hat, ,alfo hat es auch feinen Samen ober fein Sperma, "und Diefes fan die Matur, ja oft des Runftlers "Sand in ein bequemes Vegetabile ober Bemachs Man findet ja unter bem Golde und "verpflangen. ben Beinftoden eine folche Berwandschaft, bagi "wo das befte Gold gefunden wird in unferm Euro-"pa, and ber edelfte Bein machfe, wie foldes bet "Rhein und das fcone Ungarn bezeugen, Dabero ,auch ber Wein vor das rechte Aurum potabile, fo bie Datur bereitet, und beffer als was von fo vies Ben betrüglichen Alchymiften gemacht wird, gu hale "ten ift. Der grofe Philosophus Paracellus, balt "bavor, daß alle Gemachse ihr Wefen haben aus bem "Ente auri, dem funften Wesen des Goldes, so daß "er schreibet, daß ein durrer Baum, der in etlichen "Jahren feine Fruchte getragen, wenn ihn das Ens "auri ergreife, wieder fruchtbar gemacht werden ton-"ne. Und wir vermennen nichts ungereimtes ju "fagen, wenn wir glauben, baß ein jedes Rraut ober "Pflanje von einem gewiffen Metall ober Mineral "etwas an fich habe und participire. Dabero es "benn tommt, daß man aus ben Rrautern foliefen tan

"tan, was vor Mineralien in ber Erbe verborgen "liegen. Der Crocus ober wilbe Safran foll Die "Goldminen anzeigen, und bas Aquifolium ober "Stechvalmen, wo Alaune verborgen ift; Man fie-"bet über ben Erggangen und mineralifchen Abern "die Rrauter, fo mit foldem Erz eine Bermandnis "baben, gludlich machfen, andere aber verderben. Sin "ben Cichen und Granatapfeln ift der Bitriol fo hau-"fig, daß man folden augenscheinlich baraus hervor "bringen tan, und aus einer gewiffen Art von Bei-"ben wiffen die Orientalifchen Bolfer ben Galpeter "mit Dugen ju bereiten. Ja ein gemiffer glaub. "wuediger Geribent berichtet, baß er zwenmal gefe-"hen habe, wie die Afche bes Rrauts Geniftae ober "Binft in naturlich gutes Binn fen verwandelt mor-"ben; welches uns benn basjenige wolglauben macht "was Jacob Lupius von einem Muller in Ungarn "ben Totan erzehlet, welcher Unno 1596 in einen "Baum Bolo gepflanget, von welchem er jahrlich eie "ne Quantitat jumege gebracht. 2Ber nun alfo bas Ge-"heimnis weis, Gold und Perlen in ihr primum ens sund fperma ju reduciren, ber fan feinen Garten in "hortos Hefperidum verandern, und gulbene Hepfel von "den Baumen, an ftatt bes Rohlfamens lauter Per-"len lefen, welches fich wol mancher Midas munfchen, "aber schwerlich jumege bringen wird,, (2). hieher die Borte bes herrn Cluveri, worzu ich nichts als diß hinzufeten will : Prufet alles, und das befte behaltet, und diefe Gold. und Derlenpotauic wolle man mit eiteln Mugen ja unangefeben laffen, ober man

⁽a) Cluveri Zeitvertreiber, p. 88. (Flora Sat.) Mm

man wird fich felbft jum Spott machen, wenn man mit jenem in Schoten Perlen (b), oder an den En. ben der fleinen Bibenellmurgel Golofornergen futhen will (c).

Das XV. Capitel,

Non Gintheilung der Pflanzen nach den Mineralien, insonderheit den fieben Metallen.

(3's wird fo viel von der Signatura rerum gerebet und gefdrieben, daß fich madere Leute vielmals nicht wehren fonnen, daß fie nicht mit diefer Grille folten eingenommen werden: 3war fan man ben Zand und Die Dichtigfeit biefer Eraum und Gefichts. philosophie leicht einfehen, wenn man biefelbe nur ein flein wenig mit der gefunden Bernunft beleuchtet. und infonderheit nach bem Beweisthum fraget, wie er in ber Maturlehre, nemlich Mug- und Banbfallig, b. i. bundig fenn foll: Aber es haben derfelben Unbeter biefen gund erbacht, baß fie es nicht allein vor eine Beheimnisvolle und nicht jedermann begreif. liche, fondern fogar vor eine goteliche Biffenfchaft, worku Bottes Specialerleuchtung gehore, ausfcbrenen, und fuchen fo viel zu gewinnen, daß man einen ungegrundeten abfurden Gas, wenn er einmal hinter

(b) Bon in Schoten gefundenen Berlen, v. Lebmanns historischen Schauplas, Sect. . c. 5.

(c) Ginpornehmer Berr lies viel Bibenellmurgel graben, und lies ben Suchern, um Luft jum fleisigen Dachgrae ben gu ermeden, weis machen, als wenn man juweilen ein Golbtorngen an Burgelenben finde.

hinter dem Eitel eines Myfterii perpallifabiret iff. unangetaftet laffen, und in feiner Blofe und Schmache nicht feben foll. Man bedente nur einfaltig, wie die Sachen vortreflich jufammen bangen, und mas man fich jum groften Tort des afferbeiten Berftandes einbilden muß. Erfilich bat man an dem Stern. himmel eine Mufterung angeftellet, und fich unter der ungahlbaren Macht des grofen Bebaothe, fieben Sterne ober Planeten ausgesuchet: Bernach bat man fich eigenmachtig unterstanden, ihnen nicht allein inegemein das Zepter über die fogenannten fublung. rifthen Dinge gleichsam in die Sande ju geben, fonbern auch einem jeden Planeten etwas ins befondere su feiner Regierung unterworfen. Dach biefer ein. mal geheiligten Siebenzahl hat man nun auch unter den Metallen fieben Articel des philosophischen Glane bens aufgerichtet, man hat fie hernehmen mogen, me man nur gewollt, und andere übrig bleiben laffen, mo fie nur haben bleiben wollen; Dabero bat frenlich der Mercurius das fiebende toch vollzumachen, mit herben gemuft, und der ehrliche Regulus ift als ein Reger aus biefem himmel alfo verftofen worden, daße wenn fich die Apothecker und Alchymisten feiner nicht manchmal annahmen, er von diefem Septemuirat nicht einmal mehr vor ein Salbmetall, fonbern vor ein Recrementum und Unflath der Metalle murde geachtet werden. Bon den Planeten und Detallen find fie zu ben Pflanzen gewandert, und nennen diefes Rraut folarifch, ein anderes lunarifch, diefes venerisch, jenes martialisch, diefes jovialisch, faturnift und mercurialifch, und zwar nicht allein darum, weil die Planeten in forhane Pflangen ins Mm 2 befou.

befondere murten, fondern auch, weil die Pflangen einen Nexum fpecificum mit ben fieben Metallen baben follen. In Summa: Gieben Planeten fieben Metallen und fieben Pflangen, ju gefchweigen ber fieben Steine, und was fie noch von fieben Sachen haben, bas haben bie fiebenaugigen Vifionarii berma. fen jufammen verglichen, ober vielmehr ben den Saa. ren Bufanmen gezogen, daß man brauf fchworen folte, es ware nicht mahr. Was nun das lette, nemlich ben vermennten Bufammenhang ber fieben Metallen mit den Pflanzen betrift, fo habe ich zwar fcon vor. hin eingeraumet, ja jum Behuf meines Bortrags wohlbebachtig angebracht, daß die Metallen mit ben Pflanzen allerdings in einer Connerion und Ber. wandschaft fleben: Aber daß jede Pflangenart von je Dem Metall und urfprunglich von jedem Planeten Intheil nehmen foll, das ifte, davon ich ino rede, daß fein Brund, fondern eine blofe Brillenfangeren barbinter fledt. Denn, daß wir die angegebenen Merfmable nur ein biegen durchgeben und erftlich die Farben anfehen, fo mochte ich doch in Ewigfeit wiffen, woher daß die gelbe Farbe, d. E. des Gafrans, Calendelblumen, Chei. ri, Aphodilmurg u. d. g. eine Unzeige folarifcher ober guldifcher Ratur fenn folte? Diefe Blumen find gule Difch, darum, weil fie wie Gold aussehen, weil fie nun wie Gold aussehen, fo find fie gelbe, und weit fie gelbe find, fo find fie folarifch ober gulbifch; bas ift wahr, wenn die logic folche Schluffe pafiren laffet, fo ift die Sache fo deutlich erwiefen, daß einem über bem Blit diefer Bahrheit horen und feben vergeben mochte: Aber fo ift boch mit einem Borte nicht al. les Gold, was gleifet, und hinter ben Farbeni ftedet ein

ein foldes Beheimnis, welche wir wol gleich wie bas Sicht mit Augen feben, aber wir wiffen nicht, von mannen fie tommen. Denn ber vornehmfte unter den auferlichen funf Sinnen ift ohne Zweifel bas Beficht, weil uns baburch bas allervortreflichfte unter bem Erfchaffenen, nemlich bas licht mitgetheilet wird ; Mun find die Farben an den natürlichen Corpern eine folde Eigenschaft, ju beffen Erfanntnis wir durch nichts als durch die Augen gelangen tonnen; fo muß boch wol diefe Eigenschaft was recht fonderbares fenn, weil fie ber Borwurf bes allerwichtigften Ginnes ift. Barhaftig es muffen die allerfubtileften Um. flande und Urfachen barbinter fenn, bagmanche Blumen viclerlen Rarbe haben, wie auch, wenn manche an ihrer gewöhnlichen garbe fich verandern, und wenn fie wol gar burch Runft geandert werben tonnen. Was ich schon oben von Cichoreo oder Bind. laufte angeführet, will ich nicht wiederholen, wie fich nemlich die fo felten weisgefundene Blute ausarte und blau werde ; und folten boch wol gange Beftalten unter ben Rrautern verlohren gehen, und fich in folche verwandeln, welche eines gang befondern Gefchlechts find, was wollen wirs von Farben in Zweifel zieben; "Denn fo bald bie Bafferlinfen, fchreibt Ta-"bernaemontanus, aus ben fillen Baffergrabenetwa "burch eine Bluth in fliesende Bache fommen, und "fie fich am Geftabe erhalten mogen, werden diefe "Linfen je breiter, benn fie thun fich weiter mit ihren "Rebenblatlein auf, und auseinander, gewinnen "fleine weife Baferlein unter fich bamit henten fie fich "an die Waffergeftaben, mit ber Zeit machfen aus "benfelben andere Bachfrauter, dem Brunnenfreß "nicht Mm 3

snicht ungleich (d). " Daß die Runft auch Mit-tel gefunden habe, ben Blumen eine andere Farbe ungulegen, weber fie von Matur haben, bas laffe ich war an feinen Det gestellet fenn, will aber boch bem Liebhaber gur Luft etliche Berfuchsproben aus Eltholz Gartenbuch erzehlen. "Laurenberg heiset sten Samen in einer gelben, rothen, grunen, blaucn, "ober anbern, jedoch unschablichen und nicht zu fchatsfen Feuchtigkeit zu beigen, auszutrocknen, wieder szu beigen, und aledenn zu faen, fo murden die Blus men in eben ber garbe erfcheinen, als bie Beige sigewefen mare; Eulipans und Degeleinfamen, fagt ser, werbe mancherlen Farbenblumen bringen, wenn "er mit Brandemein befeuchtet werde (e). srins farbet bas Blumenwerk auf breperlen Arts fchwarz, grun und himmelblau, als welche bren Farben in fürereflichen Garten an benen Tulipanen mehr gefuchet , benn gefunden werben; "Schwarze bereitet er aus ber schuppigten Frucht siber Elfen, welche er, nachbem fie an ihrem Stame me felbft vertrocfnet, ju fleinem Mehl ober Dule "ver reibet; Die blaue aus abgetrodneten und gepulverten blauen Kornblumen; Die grune aus Mautenfaft. Bierauf nimmt er Schafmiff, Enetet "ihn mit Efig und ein wenig Sals wohl durch, thut Bu foldem Zeig einen britten Theil einer von ben sito benannten dren Farben, mifchet es wohl, bolet in einem Gefdirr ober im lande ein Grublein aus, Adutter biefe Materie hinein, pftanget barauf ein Pflanglein, J. E. von weifen Topfnegelein, weil die "weise

⁽d) Teabernaemontani Rrauterbuch. p. 889.

weife garbe am leichteften ju verwandeln, und ware stet es hernach mit begiefen ab, wie fichs gebuhret, so werben in der funftigen Blume des gefarbten Gerdreichs Zelchen erscheinen., Go lehret auch Laurenbergius durch allerhand gefärbte Baffer J. C. von Brafilienholf oder Safran, rothe und gelbe Blumen ju zeugen (f). Des Zinnobers, welchen man zwischen die Zwiebelfpalten einstreuen foll, zu gefchweigen, weil es gar ju einfaltig heraus fommt ; auch nicht bes Schwefels ju erwehnen, welcher burch feinen Dampf wol Farben wegnimmt und alfo bie Blumen verbirbet, ifmen aber feine Farbe geben fan. Und laß es auch fenn, diefe und bergleichen Runftfückgen maren alle nichtig und vergebens, ja man habe auch das Erempel mit der hindlaufte nicht gefehen, fo werden wir ja biefe Farbenveranderlichfeit an benen Megelein gang gewiß und augenscheinlich gewähr. Mun fage mir, wie fan bie Farbe einen wefentlichen Character ber Pflange angeben, ba diese veranderlich ift? da sie auch beständig blieben, woher entffeben fie? wie fan man fie treffen? Run ich das Runftstudgen von der blauen Farbe offen. bart habe, fo fomen wirs leicht nachmachen, aber aus was vor Principiis und auf was Weife gehet es damit alfo ju? Sprichst dur aus einem Acido und Alcali, so bitte ich dich, mein lieber Principienma ther, nimm doch Potafche, Saltartari und bergleichen, und fage mir wieder, mas baraus werden wird., Dber ift in ber Soda und in ber Terra herbae Kali genicu-

⁽f) Ferrar. lib. IV. e. 5. et 7. Conf. Elabola Barten, p. 131.

geniculati ein anderes Alcali als dasjenige in Wein, stein und Reautern insgemein, so wirst du unter det mer Regel mehr excipe als exempli gratia haben, der einfachen Jahlen werden endlich mehr als der gedoppelten senn, in Summa: die Farben werden, wir wissen nicht woher; sie verändern sich und vergehen, wie können wir uns an dieselben halten, da wir einen Corper mit dem andern die nichtige Gilbe der vegetabilischen Chelidoniae mit der beständigen Farbe der unterirdischen Feuerlisten vergleichen wolten.

Der Geschmad und Geruch mochte hierinnen noch eher etwas ausfundig machen, wie ich allbereit von bem erften ju Ende bes achten Capitels einige Erwehnung gethan. Bas ben Geruch anlanget. so will ich zu vorgedachten noch etliche merkwürdige Erempel hingu thun, und baben einen jeden Daturforscher ersuchen, baß man unter aller feiner Arbeit Diefe benden Senlus fleifig ju Rathe gieben, und es ben bem Unfefen allein nicht bewenden laffen moge. Denn bag ich von ben funftlichen Geruchsarten anfange, so habe ich einsten eine Lauge von lebendigen Ralf und rothbuchener Afche gemacht, und unter anbern Bearbeitungen berfelben auch etwas babon in gang gelindem Reuer abrauchen laffen; ba ift mit benn und andern, denen ich das sich ziemlich verdickte Lixinium porgehalten, julest als ein natürliches Bie bergeil in die Mafegezogen. Glauberus ift in Diefem Stud einsmals ein forgfamer Aufmerker gewefen, ba er mit Antimonio und Schwefel umgangen, auch gewiesen bat, wie man benbes ju Entftehung vielerlen vegetabilifcher Beruchsneten zeitigen foll. "Gol"vire Antimonium, fagt er, ober Sulphur in liquore "filicium vel arenae, coagulire bie Solution in eine "rothe Maffam, barauf foutte einen Spiritum Vrinae, aund laß in linder Barme ertrabiren; wenn ber Gpie ritus fcon roth gefarbet ift, fo gies benfelben ab und einen andern brauf, und lag ihn auch ertrabi. ,ren, foldes fo oft wiederholet, bis ber Spiritus "feine Linctur mehr ertrabiren will, benn alle Extra-"da jufammen gegoffen, und in balneo per alembicum ben Spiritum Vringe bavon abstrabirt, fo blei-"bet ein blutrother Gaft, wenn man barnach einen "Spiritum Vrinze barauf giefet, fo ertrabiret er noch "eine fconere Linctur als Die erfte, und laffet Feces "urude liegen, folde Einctur riecht einem Knoblauch micht ungleich, wenn aber biefelbe in fleiner Darme "bren ober vier Bochen higeriret wird, fo befommt "biefelbe einen fehr lieblichen Geruch, ben gelben "Pflaumen ober Spillingen gleich, fo aber folche "noch langer fteben bleibet, fo erlanget fie einen Begruch, welcher bem Bifam und Ambra nichts bevor "giebet. Und nachdem man folche Tinctur lange "bigeriret, nachdem fie auch unterschiedliche Beruche "befommt, und nicht allein wird diefelbe an dem lieb. "lichen Beruch und Gefchmad, fondern auch an ben "Rraften merflicher Weife burch bas Beuer vermehrt, "denn fo viel und mancherlen liebliche Beruche baran gefpuret merben, daß man fich barüber vermun-"bern muß, zc. " (g). Die Metallen felbft und allein, ohne Bugiehung einer einigen Gache, find geschickt, einen Curiofum hierinnen in Bermunberung

⁽g) Glaub, Furnus nov. Phil. Part. II. pag. 197. fequ.

294 Don Bintheilung der Pflanzen

gu fegen, wie benn Beder aus einem Golbamalgama, fo er mit einem besondern Quecffilber gemacht, nebft ber ungemeinen Erhitzung einen febr farten Dufcatennufgeruch mahrgenommen (h). Go fcbeinet uns auch die Ratur felbft mit Beugniffen aus ihrem unterirdifchen Reiche entgegen ju gehen; Es ift ben Biolenstein bekannt, bei. eine wilde Bruchfteinsart, fo insonderheit auf bem Riefengeburge brechen foll, und ben beffen Erwarmung ober Reibung einen fole den Geruch von fich giebte gleichwie die Florentinie fche Wiolwurget ift: Wiewol man fich hierben wohl in acht zu nehmen hat, daß man nicht ein bemooftes Geftein bavot ergreife, als woran das Moos uns mit fothanem Geruch leicht betrugen fan (i). Der Gr. Balentini gebentet unter andern einiger Steingar. ten, welche, wenn man fie mit bem hammer zerfchla. get, wie Bifam riechen, und ben Marienberg mache fen follen; Underer in Thuringen, welche ben Quenbelgeruch an fich haben; Ferner, fo nach Mprrhen riechet, und beswegen Myrrhinites ober Aromatites genannt wird (k). Doch hat man abermals hierben bie Behutfamfeit nothig, welche ich ben bem fogemannten

⁽h) Singularem mercurii viui speciem habebam, quam cum auro amalgamare volui in patella vitrea; Mercurius ad contactum primum auri ita excaluit et esserbit, vt periculum suerit, ne patella vitrea rumperetur. Manus enim, qua eam tenebam, prae calore amouenda erat. Porro ex hac insigni reactione ingentissimus odor, nucis myrissicae fragrantiam accuratissime referens, ortus est, qui totum hypocaussum ita repleuerat, vt omnes quasi penetrantissimo vapore inebriarentur. Phys. subterr. p.630.

⁽i) Boëtius de Boot Hiff. Gemm. p? 321.

⁽k) Ib. conf. Valentini Musaeum Musaeor. P. II. pag. 21.

rannten Blolenftein erinnert habe; Ja Boërius de Boot hat ben daben oft vorgehenden Gelbfibeirug seutlich entbedet, ba er gebachtes Wiolengeffeine mit varmen Baffer übergoffen, und nachdem fich bas noosartige Befen bavon los geweichet, baffelbe feinen Beruch von fich geben wollen (1). Der Bert Rumpf gebenket einer unterirdifchen Materie, fo er Myrrham mineralem Mor nennet, und beffen Befdreibung ich zum wenigften barum hieher fegen will, . weil es eine blige benen vegetabilifchen Delen und Bargen gleichkommiende Rettigfeit ift, ob fie,auch gleich nicht eben infonderheit jur Morrhenart ju gieben mas re. Mor vloeit als een dikke vochtigheid of honing vit de rotsen op Crimata, die omtrent de zeekant staan, en word daarna zoo dick als een pap, dat man t' handelen kan; hat is wat brak van smaak, doch nit bitter, en wat zandig, het komt alle jaaren nit, maar altemets in de drooge moussons als een dikke honing vitoloeijen. Dit met Ramak Dagin vermengt word meest on der Djoed jamboe gebruikt tegen buik loop en buikbyn. Ik noem hat myrrha mineralis, niet als of het groote gelykenis hadde met de rechte myrrha, maar on dat het onze Indiaanen Mor, dat is, Myrrha noemen; Wat het heft noch die bitterheid, noch de goede reuk van de myrrha, maar alleen een brake smaak zonder scherpigheid, wat wie ik

⁽¹⁾ Boot hoe, inquit, peculiare ista faxa habuerunt, vt, dum mucus aqua tepida conspergeretur, odore iridis Florentinae potius quam violarum totum hypocaustum repleretur. Sed germani iridis radicem Violwurzel vocant; forte inde odori huic violaceum nomen tributum est. Ablato muco non olet amplius saxum. Num in caeteris olentibus idem contingat, hactenus expertus non sum. ib. p. 521.

ik ordeele, dat het een vitsweetinge van de brake klippen zy. Dergelyke vertigheid doch wat witter word ok in Banda gevonden (m).

Bas ben Geschmad betrift, fo habe ich zwar fcon eins und das andere bavon hier und ba bengebracht, tan aber nicht umbin, die nach diefem Ginne allezeit wohl in acht ju nehmende Betrachtung und Beurtheilung ber natürlichen Corper und ihrer Mifdungen wohl zu recommendiren; zumal ba ber Gefdmad mit bem Geruch einerley Obiodum hat nur daß die ausbampfenden Theilgen bes vorfependen Mixti hier in die poros ber Rafe, bort auf ben Speichel und durch ben Speichel in die poros bet Bunge bringen muffen. Der vortrefliche Berr Bonle, welcher uns hierinnen nach feiner ruhmlich. ften Art mit guten Erempeln vorgegangen, hat eine Golbfolution von foldem Gefdmad befunden, gleich. wie die gelben Pflaumen oder Spillinge von fich ju geben pflegen. Sed maioris longe momenti quidpiam, fagt ét, addam : cum insipido enim et corrosius menstruo constare quis poterit saporem, aceti aciditatem, ad fidem vsque faciendam, referentem: hoc outem praestiteris, fi aurum absque vilo crassiore sale in aquae fortis et spiritus salis mixtura, aut etiam in communi aqua regis, salis armoniaci in aqua forti, diffolutione facta, diffolueris: si enim experimentum feliciter successerit, aut solutio aut sal habebitur, cuius austerus fapor prunorum siluestrium immaturorum saporem exhibebit; atque sapor idem nonnihil diversus in auro, omni sine distillato liquore, dissoluto extitit: quodque si rece memini pecu-

⁽m) Rumpfil Rariteitkamm. III. Boeck p. 291.

liari menstruo volatizatum a me fuerat (n). Ine. fonderheit giebt ber Bitriol ober vielmehr bie Gau. re beffelben zwifchen ben Mineralien und Begetal bilien eine nicht geringe Bermanbnis an. Denn ob ich gleich felbft nicht abfeben fan, worinnen es bestehen und fich aufern foll, wenn Rofenberg zwie. fchen ben Rofen und bem Spiritu Vicrioli eine Berwandschaft vorwendet, so schmeden wir doch in einigen Pflanzen und Pflanzenstuden, insonderheit z.

E. in Schlangenwurzel, Eichenholz, und in den meisten Rinden ein solch strenges zusammenziehendes Wesen, daß uns der vitriolische Geschmack alsobald daben einfallen muß; ich will geschweigen, daß eine Solutio Lunae und eine Solutio Vitrioli mit einanber einen fo schwarzen Liquorem und Praecipitat machen, als eine Dinte, fo aus Bitriol und Gallap. feln bereitet wird; auch nicht ju gebenten eines gewissen Weins in Erain, welcher ben Bersches am Meer wächset, und wegen seiner mehr schwarzen als rothen Farbe in Deutschland Weindinte genennet wird (0). Zwar weis ich wohl, daß Spiritus Vitrioli ben rothen Wein nicht fcwarz fondern weis machet: Allein es ift auch unter Spiritu Viccioli und Bitriol felbst ein grofer Unterschied, und ba biefer Wein febe fufe ift, fo will man auch fagen, daß bem Bitriol seine metallische Scharfe ohne Feueroge-walt könne genommen und derselbe in ein suses Del verfehret werden. Ben alle dem muffen wir nne hicht mennen, als wenn bas vitriolifche Mixtum ober Compositum, wie es allbereit in der Erden ift, sich in

(0) Rosenbergii Rhodologia. p. 266.

⁽n) Boyle Experimenta circa saporem Exper. II. p. 123.

in die Pflanzen mit einziehe, sondern wir schliesen nur aus der in manchen Pflanzen vitriolartigen Geschmackseigenschaft so viel daß so etwas dergleichen in den Pflanzen werden und entstehen könne, welches wir im Mineralreich recht zu Sause finden, und auch ungelehrten Sinnen die Angehörigkeit bender Reiche empfindlich und begreislich machen kan.

Dach benen Effectibus ober Burfungen, welche Die Rrauter am menfchlichen Leibe anzeigen, fonte man feine Philofophie wot herum fdmarmen laffen, und ich will dem Liebhaber gleich eine Probe vorma. chen: Allein man muß mich nur mit ber Frage ver-Schonen, woher ich foldes erweifen will. wirds eben deswegen zu einer philosophischen Rezeringuisition nicht kommen, wem manche gleich glauben mochten, baß 3. E. Die Aromatica, Calida und Roborantia gulbifcher Matur find; daß die Anodyna und Soporifera eine lunarische Eigenschaft befigen; baff bie Draftica, g. E. Helleborus Albus, afarum ju benen faturninischen und arfenicalischen Rrautern gehoren; daß die Stimulantia und Aphrodistaca als Boletus Ceruinus, Ninsing, Satyrion, etc. venerifche Rrafte haben, daß die Antihectica jovia. lift find, und baf endlich ber Mare die Auftera tonica und adftringentia in feinem Gebiet habe, wenn wir nur jedes ju feiner Belt, an feinem Dann und Dre, in feiner Mafe und nach feinen praemiffis allemal gludfelig ju gebrauchen muften, ober wenn mane de nur nicht bergleichen Grillenfangeren im Ernft und Gifer ausschrenen und gegrundete Bahrheiten ber Maturlehre damit beschmeisen wolten. Man lesc

lefe nur bes bekannten Beren von Frankenbergs Gemmam magicam, fo wird man finden, wie Diefer fonft rechtschaffene und gottfelige Cavallier fichhierinnen vergangen hat. Er tribuiret nemlich ben Planeten und Sternen mineralifche Gigenfchaften, und nennet baber etliche antimonialifche, vitriolifde, fulphurifche und mercurialifche Sterne, welche burch ihre schadliche und giftige Auflosung Die Luft und Das Baffer inficiren, auch in Die Mineralien einflie. fen, 3. E. Die gulbifchen Sterne in Bolb/ Carbuncel und Jafpis die lunarischen in Gilber und Sapphir ici und nach eben diefen Gigenschaften in die Pflangeit wurten follen (p). Was find bas nicht vor eigenmachtige Erfindungen, welche ein Alexander Achilles ohne alles Bedinge unter gleichfam prophetischer Autorität aus ufprechen fich erfühnet? 3ch laffe bas gelten, mas er von der Ciche faget, daß folche nemlich eine vitriolifche jufammenziehende Ratur beffe ge: Aber, daß die Rufter und der holunderbaum aneimonialifch fenn follen, weil fie die Beucheigfeiten aus dem metallischen Leibe insonderheit der Waffer-füchtigen also absubren, gleichwie bas Spiesglas thut; daß das Frangofenholy darum, weil man bamit die Frangofen ju curiren pfleget, und baf bie Burgel Curcumae wie auch Chelidoniae barum, weil fie in ben amalgamirten Mercurium gehen, und benfelben bem Golde gleich machen follen, vor mercuria. lifch zu halten fen; Ferner daß man das Antimo-nium und den Wachholderbaum, weil fie benderfeits ben Stein treiben, vor Bermandte halten will; fa Daß nicht die allgemeine Erbe, fondern die Mineralien

⁽p) Gemm. Mag. ed. Amft. p. 68.

lien und Erze insonderheit burch ihre Auswitterung Die Pflangen machfend machen follen, bas ift ein unerweisliches Borgeben und ein nachtheiliger Dif. brauch der Babrheit von der Begetabilien und Mineralien Bermandichaft, wovon wir reben (9).

Damit endlich hierben erfannt merbe, auf mas vor Thorheiten die menschliche Bernunft in natur. lichen Dingen verfalle, wenn fie, ohne die auferliden funf Ginne und Erfahrung ju Rathe ju gieben, fondern fich felbft gelaffen in benenfelsen for fchet, bas Behirne und nicht bie Bande baran ftredet, tobe papierne Bucher und nicht bas lebendige Buch ber Datur jum Dachschlagen vor fich nimmt, fo will ich noch den Autorem Anonymum physiognomiae limplicium aufführen, ba er bie Pflangen nach benen fogenannten bren Principiis, Sal, Sulphur und Mercurius, in Bataillons getheilet bat; aber man muß bepleibe nicht fragen, woher ihm biefe Wiffen-Schaft entstanden fen, fondern bie Erleuchtung als bas ficherfte Afylum aller Unwiffenheit Schlechterbings erfennen.

Erstlich fuchet er sich zu diefen dren Principiis bren auferliche Ginne aus, welche Diefelben ausneh. menilich unterscheiben follen, hierben macht er am menfchlichen Corper auch eine brenfache Betrachtung, und consideriret die Spiritus, die Humores und die Partes; Dann fpricht er, ber Schmefel gebe ben Beruch und agire in die Spiricus, bas Gal; gebe ben Befchmad, und agire in Humores; der Mercurius agire in das Gefühle und agire in Parces, "Bernach gehet ger jebes principium insonderheit burch, und faget erftlich

⁽⁹⁾ Achilles von Grundurfachen bet Erberbebung.

gerstlich vom Schwefel und feinem Geruch, daß et fen bald ein lieblicher fuffer, J. E. in Biolen, fo einen guten reinen Schwefelgeruch, und Salphur vicriolatum angeigen, p. 16, ein lieblicher gewürze ster 3. E. in Rosen, so eines hochgradiren reinen "flüchtigen gefalzenen Schwefels find p. 18. ein bit. sterer, als in Bermuth, welche eines irdifden gall. Afichtigen doch fluchtigen nitrofischen Schwefels ift, 5.p. 19. ein flinkender j. E. von Braumwurg, zeigt. Beinen faulen Dampfigen Schwefel. p. 22. ein hart. ofchmeckender z. E. von Meisterwurg, zeiget einen odampfigen bigigen Schwefel. p. 24. ein beifender, 3. 5, E. von Rettig, zeiget einen wafferigen bampfigen ge-"falzenen Schwefel p. 22. ein Baffergeruch berglei. ichen Schwertel zeigt einen faulen Wafferschwefel adampfiger Urt. Bum andern handelt er vom Gal; ,und deffen Geschmack, daß derfelbe fen einmal ein fuffer Befchmack als im Gusholy fo einen mercuri. salischen Erdbalfam oder olich Galy zeiget p. 29. "ein Rafergeschmad j. E. in Bibenel, barinnen ein "feurig Galy, p. 31. ein brennender Gefchmad, j. E. gin Globfraut, zeiget ein bos feurig calciniret corroft. "vifch Salz, und der Schwefel ift ein Wafferschwes "fel, daher er corrolivisch worden p. 33. ein bitterer 3. E. in Myrchen, Darinnen ein fcmcfelich ober nie trofifch Galy p. 35. ein fauerer, z. E. in Citronen, "fo eine vitriolische Saure zeigen p. 37. ein rauber, "bergleichen in Schleben, worinnen ein Sal vierio-"oli colcotaricum p. 39. ein anziehender z. E. in "Cormentill, zeigt ein Sal ex fale com. et alumine p. ,,40. Bum dritten redet er vom Mercurio, bager ans "dem Gefühl ju fpuren fen, harzig, olich und fett, j. E. Mn (Flora Sat.)

162 Von Eintheilung der Pflanzen zc.

"in Tobact, Zangelholy,worinnen Mercurius, barinnen ,fich viel Schwefel digeriret, p.44. Schleimig, 3. E. in "Brandewein, fo viel Mercurium und Gals faft ohne al. "len Schwefel hat p.46. Daß und weich, doch nicht feift, bergleichen in Bingelfraut, barinnen ber Mercurius "elementaris überflußig p.48. hart und troden, als im "Burbaum, Gallapfeln, zeigen ein grob irdifches Gals mit einem windigen Erddampfe, luck und marfig, j. G. sin Solunder und Beiden, fo einen pracipitirten Mercugrium mit einem groben Baffer fcmefel zeigen; Rauch und flebrich g. E. in Rleberfraut zeiget gar viel nitto. afifch Salz mit viel Mercurio ober Liquore aqueo. p. ,6., Gewiß es muß einem übel werden, wenn man diefe Franzen anhoret : benn was foll boch in aller Welt ein gefalzener Gulphur fenn, mas ein Mercurius, barinnen viel Schwefel digeriret ift, was ein grob irdifc Gals mit einem windigen Erddampfe ? Glaube ich boch nicht, baffwenn einer auch in delirio lage, ein narrifder Beug fonte erfonnen werden. 3ch hatte mir vorgenom men, etwas von der Bunschelruthe hier bengufugen woraus eine ziemliche Wahrscheinlichkeit vor die Ber wandschaft besagter benden Reiche hervorleuchten mochte, weil ich aber nach meiner wenigen Erfahrung und Erfundigung, fo ich feit meinem Aufenthalt in un. ferer geliebten Bergftadt Frenberg einzugleben nicht vergeffen, grofe Ungewißheiten und Duntelheiten baben finde, fo will ich davon lieber fchweigen, und basienie ge, fo ich etwa fonften noch zu diefem meinem Bortrag hatte mit benbringen fonnen, bis gu anderer Belegen. beit versparen.

Anhang

ober

Distorisch = Chymische Beschreibung des Salzkrauts oder Kali geniculati.

Das 1. Capitel,

Von des Kali Geschlecht, Arten, Ursprung und andern historischen Umständen insgemein.

C'Icidwie es fast mit den meisten Rrautern gu geben pfleget, wenn man fich bavon hiftorifche Madricht aus den Herbariis, Lexicis, Materialienfammern u. b. g. bolen will, alfo babe ich aud Diefes ben Unterfuchung des Galgfrauts leider erfab. ren muffen. Die meiften fcreiben es einer bent andern aus, führen viel Titel im Regifter, und wenn man nachschläget, fo bestehet ber Rram faum in ein paar Worten, ber barunter ausgeleget ift, ober fie Schweifen auf Mebendinge aus, und die Rrauterbuder wenden fich alfo bald jum medicinifchen Gebrand, machen von jedem Rraut fo viel dicentes, daß faft feine Rrantheit übrig bleibet, bavor es nicht aut febn . foll, baes boch beffer mare, wenn fie nur in einer eine gigen Rrantheit mas juverläßiges und erfahrnes benbrachten. Summa : Die Rrauterbucher meiftentheils find beutsche Argenenbucher, und verdienen alfo ben Zitul gar Schlecht, ben fie führen. Doch es fan nicht anders tommen, und wird auch nicht anders werben, fo lange man nur darauf aufen ift, grofe Mn 2

Bucher und Syftemata ju fdreiben, hingegen nicht mit foldem Ernft, als die hochloblichen Gocietaten in Deutschland und in andern Landern angefangen haben, ein Simplex ober ein Rraut auf einmal allein porjunehmen, es fen physice ober chymice, daffelbe mit bochftem Bleis unterfuchen, und alfo einen Stein nach bem andern recht wohl jugurichten, bis genug. fam verhanden maren, das Gebaude ber unvergleich. lichen Naturlehre auf einen festern Grund zu bauen und geschiefter zusammen zu fügen, als bishero gesche-hen ift. Ino nur des Galztrauts zu erwehnen, fo giebt ce etliche, als Tragus und Schroederus, Die es gar mit Stillfdweigen übergangen haben, ba es ih. nen boch an Borgangern nicht gefchlet bat, man auch aus ben andern Titeln gar wohl feben fan, daß fie nicht fo gar gewiffenhaftig gemefen find, etwas bingufegen, barinnen fie fich lediglich auf anderet deute Sehen und horen haben verlaffen muffen. Und Dere ftellen Die Urten Des Salzfrautes in fo unter-Schiedlichen Bildungen vor, wortnnen boch in ber That fein Unterschied befindlich ift, wie Matthiolus in feiner Epitome plantarum gethan, als beffen vier. erlen Figuren nur in Unsehung ber Bartheit und Starte, ober ber Magerfeit und Fettigfeit und alfo nicht in ausnehmenden Merkmahlen von einander abgeben, und in welchen Jrrthum viele Botanici ben vielen Krautern gefallen find. Andere find in bet Abschilderung gar ungludlich gewesen, wie diefes vorsenende Kali geniculatum benm Tabernaemontano aufweisen wird, und wie abermals Matthiolus an befagtem Ort oder doch fein Rupferflecher gefället bat; benn ba er baffelbe office Zweifel bat mennen mollen,

wollen, wie benn feine Riguren alle mit einander et nem gedorrten geniculato gleich und abnlich fommen, fo hat ber Beichenmeifter entweder gehörigen Bleis nicht angewendet, welches ber Editor Matchioli Camerarius felbft erfennet, und daß die Mahler und Rup. ferstecher nicht alles genau angemerfet hatten; ober er hat das Rraut nicht frifch, fondern nur durre vor fich gehabt, allwo die am fonft grunen Rraut genau anschliesenben Schuppen vom Stengel et. was abgeborften jum Borfchein fommen. in feinem medicinalifchen Rrauterbuch, fo wenig als er auch davon bengebracht hat, so verdienet er doch in fo meit ein grofferes Lob, daß ba er zwenerlen Kali Befchlecht, eins mit, bas andere ohne Stacheln angiebt, er nicht allein hierunter eine mit ber That übereinkommende Gintheilung gemacht bat, fondern auch fluglich zu verstehen gegeben, baß er nichts im Bilde habe zeigen wollen, was er im Leben nicht felbst geschen habe. Auf eben biefen Schlag redet Françus in seinem Lexico plantarum auch nur von zwenen Arten, nemlich vom Kali geniculato recto, Glasenschmaly, und vom Kali spinoso cochleato, so fonsten von Bauhino Trypis Theophrafti genennet Tabernaemontanus giebt vielerlen Gat. merbe. tungen unter bem Ramen ber Galgfrauter an, und zwar erftlich crithmum marinum, Meerfenchel, auch Bacillenfraut genannt, fo in fleinigen, fandigen Grunde an Meerufern wachfet, ein Staudelechtig mit vielen fetten faft bem Burgelfraut gleichenden und als an einem trifolio acuto brependig jufammen gefesten Blattern, ein fast einer Gien langes, am Befchmad gefalzenes, mit bren ober vier weifen bes Mn 3 Sine

Fingers lang biden Burgeln und mit weisen Blum-lein begabtes Scwachse (r). Bu bieser gesalzenen Meerfenchelart führet er noch zwen andere Gattun-gen an, welche bende an Sastigkeit der ersten nichts nachgeben, im übrigen aber davon eiwas unterschieben find, baf bie andern von langern jacfigten Blattern, auch von gelgestirnten Bluten, Die britte von weifen Blutgen, und von fchmalen langlichen am Stiel faft rund herum gang gebrungen gufam. men rangirten Blattern fich ereignen (s). Zum an-bern giebt er auch Tragon, ober Meerstachelfraut vor eine Sorte von Kali ober boch vor ein bemfelben anverwandtes aus, b. i. ein Diftelfraut, von folechten harten holzigen unterher flein jaferigen Burgeln, am Stengel mit viel bicten harten gebogenen Meftlein, von febr vielen furgen bicken fachlichten Blattern, swiften welchen rothe Beerlein mit einem Samen gefunden werden. Bum dritten ziehet er bas Trypis Theophrafti ober Eronenfraut hieher, und nimmt es vor bas Kali fpinofum cochleatuman, ein Rrant von einer holzigen Burgel, von runden Heinen mit tiefen Rerflein zerfdnittenen, gefrummten, fpigigen, wenn fie noch jung find, linden und weichen, aber hernach fleifen, harten, und wenn fie ju Gamen Tommen, rauhen und ftachlichten Blattern (c). Gub lich jum vierten tommt er auf basjenige, fo man nicht affein geniculatum ober vermiculatum, fondern auch nat' ikonne Kali oder Salicorniam ju nennen pfleget; wie er nun biefe vierte Abbilbung und Be-Schreis

⁽r) Tabernaem. p. 300.

⁽s) p. 1081.

⁽t) p. 413.

schreibung aus bem Matthiolo genommen, also hat er auch mit bemfelben in benden Studen fehr gefehlet; da man augenscheinlich fiebet, daß dasjenige, fo ich hier jur Untersuchung vorgenommen, zwar foll gemennet fenn, aber übel getroffen ift. Ja feine eigene Abbil. dung widerspricht feiner Befdreibung, wenn er von feisten diden Blattern fdreibet, gleich wie eine fleine Hauswurg haben foll, ba es boch vielmehr knotige gegliederte Stengel oder Gliederweise absetende und nur als mit Schuppen überzogene Burfigen find (u). Alpinus führet drep Kali ober Salgtrautsgattungen an, bas erfte balt er vor basjenige, fo wir Kaligeniculatum nennen, das andere befdreibet er mehr nicht, als daß es etliche Kalli album heisen, das britte nennet er vornemlich bas Egpptische, und beschreibet es fast also, wie die siebende Rigur ausweiset (x). Bauhinus bringt berfelben zehnerlen zusammen, und scheinet manchmal zwen unterschiedlich anzugeben, welche boch einerlen find (y). Rouillius reduciret die Bahl auf funfe und fetet 1) Kali magnum Penae, 2) Kali maius Penae 3) Kali geniculatum Penae 4) Kali Dalechampit, 5) Kali Matthioli, hat aber theils Gattune gen ausgelaffen, im übrigen bie Befdreibung ber angeführten nicht zulänglich gemacht (z). Rauwolfius ift hier vor vielen andern barum ju boren, weil er Dasjenige, was er hiervon gefeben hat, befchreibet, und was er nicht gefeben, unberühret fteben laffet: Das

⁽u) p. 1221.

⁽x) De Plant. Aegypt. edit. Patav. p. 124.

⁽y) Pinac. theatr. botan. p. 289.

⁽²⁾ Histor, general, plantar, p. 1377.

Das Regut Schinam, faget er, von den Arabern "genennet, ift zwenerten Gefdlecht, deren das eine unferm fleinen Kali nicht ungleich, ift ein draufche-Michtes bictes Gewachs, welches viel bunnere Ruthlein gewinnt, an benen oben durchaus gefüllte Knopflein Blate feben, und gleich barunter fchmale fpigige Blate Mein in der Form und Rraft bes Kali wie gemelbet, mit einer geringen Scharpfin, Diefes ift untengleich weis, und oben Michenfarbig. Das andere gewin-"net auch viel Stanglein, welche wie das Schafs "beu mit vielen Knöpftein ober Gleichlein abgefeget, "baran unten eine dicke Uschenfarbige holzige Bur-"jel ju sehen (a). Pancouius gevenket erstlich auch des Crithmi marini, wie auch Tragi, Nepae Theophrasti und des Kronenfrauts, gleichwie Tabernaemontanus auch gethan hat, daß fie nemlich falgig fenn und schmecken sollen: Und bernach macht er von den eigentlichen Ralifrautern anben solche Zeichnungen und Befdreibungen, als feiner unter feinen Borgan. gern erwiesen bat. Denn obgleich deffen erftere dren Riguren auf einerlen hinaus laufen mochten, und aus lauter bicken runden an einander gestofenen Gliebern bestehen, ich auch die britte Figur vor eine unrecht getroffene, nemlich vor die vormals gedachte nach dem durren Rraut abgezeichnete fast ansehen muß, so nehmen sich boch die ersten zwen eines vor dem andern noch um etwas aus. Das erfte beifet er Salicorniam ober Salsicorniam; bas andere Kali, Glasschmal; das dritte Kaligeniculatum; das viere te Kali minus ein Rraut von gar ichmasen Stachel. artigen Blattern; bas funfte Kali magnum cochlea-

⁽a) Rauwolff. irincrar. p. 73.

tum, beffen Samenschooten als Schnecken gewunden find; bas fechfte, Kali magnum Hispanicum, ober mie es der Berr Menzelius befannt gemacht, Menzelianum, fo an Blattern bem Rofmarin gleichet, fleine Rosenblutgen bat, einen schneckenartigen Samen bringet, im übrigen wegen feiner harten holzigen Burgeln und Stengeln fast unter Die Staudengewachfe zu zahlen ift (b). Monf. Lemmery in feinem Dictionaire des drogues simples erzehlet unter bem Bitel Kali, Frangofifch Soude ou la marie, folgende Gattungen: 1) Kali Matth. Dod. Gal. 2) Kali maius cochleato semine C. B. Pit. Tournefort. 3) Anthillis altera falfa Com. 4) Kali vulgare I. B. Raji Hist. 5) Kali magnum sedi medii foliis, semine cochleato Adv. 6) Soda Lob. 7) Salsolae genus in hortis Isgarum vulgo, Caesalp. Und überhaupt befchreibet er bas Kali als ein Rraut, fo bren Rus hoch wachft, und mit langlichten bicfen fetten jugefpitten Blattern, mit einer gelben Blume pon vielen Blat. tern und einer rundhautigen grucht, fo einen Gamen als aufammengerollte runde Schlängelgen in fich balt. Unter die Arten Diefes Rrauts bringet er ferner Tragum, und beffen zwar wieder fechferlen an, welche aber wenig oder nichts unterschieden, sondern alle von eis ner grasfarbigen Blute, Schneckenartigen Samen, und fachlichten Blattern find (c).

Endlich will ich noch Monf. Tournefort in feinen inftit, rei herb. p. 247. nachschlagen, von welchem man als einem auf Reisen wohlerfahrnen und um

⁽b) Pancovii Rrauterbuch, n. 36. fegg. et p. 223.

⁽c) Lemmery, p. 285. et 555.

die Historien der Naturalien sehr besorgten Manndie beste Bermuthung haben muß, daß er seiner Kräuter Känntnis und Wissenschaft nicht von Hörensagen, sondern von selbst eigenen Nachsehen und Betrachten erlanget hat. Kalf elt plantae genus, schreibet er in seinen institutionibus rei herbarfae, store rosaceo, plurimis seistet petalis in ordem positis constante, ex cuius meditustio surgit pistillum, quod
deinde abit in fructum sere globosum, membranaceum, singulari semine soetum, cochleae instar intorto, et plerumque petalis storis oduolutum. Nach
dieser Beschreibung theilet er die Kalistäuter in
zwenerlen Gattungen ein, in veras et spurias, d. i. in
wahrhafte und unwahrhafte. Die ersten sind:

Kali maius cochleato femine.

Kali spinosum, foliis longioribus et angustioribus. Kali spinosum, foliis crassioribus et breuioribus.

Siculum, lignosum, floribus membranaceis.

Fruticolum, hifpanicum,

Tamarisci folio.

Genistae fronde.

Capillaceo folio villoso.

Unter bie anbern rechnet er Kali geniculatum maius. Kali minus album semine splendente. Kali minus villosum. Kali gramineo solio. Kali grassulae minoris soliis.

Eben dieser Autor erzehlet im seinem corollario instit. rei herb. p. 18. noch eilferlen Arten Kali, die man benen in seinen institutionibus selbst gedachten noch hinzu seigen solle, es kömmt mir aber derselben keins aufer ein Kali camphoratae sollis spinosum, so besonders vor, daß man es unter senen und von an-

bern Autoribus beniemten nicht schon bedeutet sinden solte. Parkinson in theatr. botan. p. 1285 gedenset eines Kali Aegyptii longissimis foliis, so der Figur nach an Blattern und Blumen sast wie gramen floridum aussiehet, und auch entweder ein gramen floridum falsum in der That ist, oder das Kali hispanicum Menzelianum benm Pancouio senn soll, und der Figur nach von diesem nur etwa an Grösse und Deutlichkeit abgehet.

Nun ist auf des Herrn Tourneforts Nachrichten unter allen bisher bengebrachten zwar wol am meissten zu bauen. Damit wir andere Botanicos aber auch benbehalten, was sich thun lassen will, und also aus dieser Unrichtigkeit nur aus dem gröbsten herausskommen, so mennte ich die Vergleichung und Ordanung nicht übel zu treffen, wenn ich die Arten deret Kali oder Salzkräuter in diese Tabelle brächte:

Kali herbaceum

geniculatum s. vermiculatum

mains

minus villosum

gramineum

graffuloides s. graffulae et portulacae foliis repens azoides Neapolitanum. v. Pancov.

n. 42. Ainman, charact. plant. 297.

Spinosum s. Tragum foliis longioribus breuioribus et crassioribus.

Dreulorious et cramon

Kali fruticosum

ficulum lignosum, floribus membranaceis

hispanicum

fol. tamarisci

cam.

rorifmarini f. Menzelianum genistae capillaceo folio villoso.

(d) Wiewol, ich will auch biefe Eintheilung nicht in allen vor vollkommen ausgegeben haben, fondern es nur bem liebhaber ju fernerer Unterfuchung über. laffen, ja vom Kali herbaceo fan ich feine Schwie. rigfeit machen, auszusprechen, daß es auf zwenerlen nemltch geniculatum und spinosum antomme, wohin Die übrigen herbacea leicht gezogen werden fonnen; und was die fruticola betrift, fo fonnen wir bavon gar wenig fagen, weil fie in unfern Landen nicht gei feben, auch von Scribenten wenig gedacht werden. Doch will ich noch die vornehmften Figuren und al. fo die Gachen felbft im Bildnis bier mit anfugen. es mag nun bie Ordnung und Benennung bererfele ben gemacht werden wie fie wolle; genug daß ich Diejenige Art nach bem Leben auf bas allergenauefte abgezeichnet unter ber erften Figur vorftellig mache, wovon ich nur anigo eine und andere Unmerfung befannt

(d) Der berühmte Herr Morison beschreibet ein Kali crassulae solio ober mit Fettebemenblattern, und ich glaube, daß dieses das Kali latisolium Pancouii nach der Fig. 8. sey. Ob nun gleich der Herr Narkinson in seinem Theatro botanico p. 1284. dieses Pankouii ein Kali spinosum nennet, so siebet man doch, daß diese benden berühmten Rotanici hierunter aus eins, nemlich aus eine so sette Art dieses Krants, dergleichen Fettebenne ist, abzielen; ob auch schon das eine mit, das andere aber ohne Stacheln seyn möchte. Parkinson nennet es auch Kali floridum repens Neapolitanum p. 1285.

fannt ju machen vorgenommen habe (e). Der geneigte tefer wolle nur felbft die neun letten Figuren gegen die erfte betrachten, fo wird man finden, ent. weder daß diefe von jenen eine giemlich befondere Efpece ift, ober baß die Zeichner gehörigen Bleis und Aufmerkfamkeit nicht angewendet haben. Das andere muß ich faft baber glauben, weil ich boch ben feinem einzigen Autore dergleichen Abbildung, als biefe meinige ift, finde, fie doch gleichwol allem Unfeben nach biefe moge vor fich gehabt haben; und das erfte fan ich mir beswegen nicht einbilden, weil Diefes Kali in Deutschland, wo unfere meiften Berbariften gefdrieben haben, nicht fo rar ift, baß es por fo vieler Augen folte verborgen geblieben fenn. Es ift nemlich daffelbe ein mahres Kali ober Gali. fraut, und swar geniculatum ober vermiculatum, foll ich fagen, maius ober minus, bas weis ich nicht, weil ich weber eine groffere noch fleinere Art im leben gefehen habe. Ja fichet es both auf einem Bleck, von unterschiedlicher Groffe, gleichwie wir an allen Rrautern gewahr werben; ba es nun manchmal

⁽c) Vid. Fig. I. Da ich diese wenige Untersuchung geschlossen und entworsen, so kommt mir in denen deutschen Actis eruditorum (oder will est Wahl haben) in geslehrten Zeitungen eine Recension des 1717 Jahres der histoire de l' academie royale des sciences à Paris vor Augen, welche, obzwar nur mit zwen Worten bessaget, daß Mons. de lussieu eine Beschreidung des Kalishispanici supini annui, sedi foliis breuidus, und also versmuthlich eines devgleichen von unsern Kali geniculato Germanorum rausgegeben, muß aber beklagen, daß ich besagtes Jahr diese berühmte historie nich nicht habe zusehn bekommen können.

wol eines Schuh hoch machfen mochte, es aber viel-mals auch nicht halb fo hoch ftehet, weil fich feine Breige megen ber Fettigfeit leicht nieder drucken, fo mochte man es wol vor ein Rrautlein ungefehr von einer Spannen boch paßiren lassen. Dach feiner übrigen Bestalt ift es ein niedriges fettes fehr fastiges Pflanzgen wahrhaftig ohne Blatter, bestehet nur in dicen (bis einem mittelmasigen Gausefiel jum ftarteften) runden, grunen, oben naus braunro. then langen fast benen Safelfangen gleichenben Bapfgen ober Burftgen, welche gleichfam von lauter Gliebergen zusammen gefett, und an jeder Fuge gleichsam als mit ein paar Schupgen ober Blugel gen bedecket find, und welche Schupgen fo genau am Stengel anliegen, daß fie gar nicht vor Blatter angufeben, auch faum mit bem allergarteften Deffer abgefondert werden fonnen. Es ift daffelbe an Fare be zwenerlen, eines gang grun, das andere gang braun, wie ich fowol ben Deudit, als ohnfern bavon, ben Rotfchau, wo auch Salzquellen und Werke find, mit Rleis angemertet habe. Die andere und britte Sie gur mochte ihm noch am meiften gleichen, und wenn es burre worden ift, fo fommt es ber britten amabn. lichsten ben; Dahero ich noch beständig glaube, daß biefe britte nicht eine besondere Urt anzeigen tonne, sondern daß der erste Zeichner die erste oder andere aber nicht frifch, fondern welf und burre vor fich gee habt haben mag, wo er nicht die Schuld einiger Unachtfamfeit ober Ungefdidlichfeit über fich neb. Die Geelander jum Theil nennen es men will. Mauerpfeffer, die Niederlander Crabbequel, meil es wegen ber Fettigfeit und Farbe einem Sedo minori

fast gleichet, auch es der herr Doctor Ettmuller unter die Species fedi hinrechnet. Doch ift es in Ermanglung formlicher Blatter von einem mabren Sedo noch unterschieden, es muste benn noch eine anbere Battung, nemlich ein Sedum afolium mir unwiffend verhanden fenn (f). Was Lonicerus, fo es auch der fleinen Sauswurz vergleichet, von benen neben benen Blattlein machfenden fleinen runden Rnopflein, und von bem hierinnen beschloffenen fleinen Gamlein angiebt, bas fan ich alfo von meinem vorfenenden Kali auch nicht fagen, ohngeachtet ich doch ungahlige Staudgen, und foldes in ber schönften Berbftzeit, ba die Krauter nach dem beften Sommer zu aller moglichen Bollfommenheit gelanget fenn muffen, in den allergenaueften Augenschein gezogen babe. Wenn nun, (fan ich hier unerweb. net nicht laffen,) ein Rraut in unfern landen gur Blute und Frucht nicht tommet, fo muß es mabra haftig entweder ein auslandisches fenn, welches unferer rauben Lufe nicht gewohnt ift, ober es ift ein Afpermon und Ananthon, welches von Matur meder ju bluben noch Fruchte ju bringen pfleget: Jenes tan ich barum nicht fagen, weil diefes Kali von fic felbst ohne Mistbeet und Glashaus wachset, auch nimmermehr zu vermuthen, daß es jemand aus det Levante oder von den Spanischen Ruften nach Sachfen werde transportiret und ben Rotichau und Deue bis in die frepen Felder gepflanget haben: Alfo merbe ich genothiger, bas andere fo lange ju glauben, bis mir es jemand blubende und mit Samen weifen wird, wenn ich auch gleich mein Tage nichts von der Gene-

⁽f) Thöldens Haligraphia p. 321.

Generatione aequiuoca gehöret hatte. Sein Geburtsort wird von allen Scribenten an Meerufern oder an folden Gegenden angegeben, wo Salzquellen oder gefalzene Seen befindlich sind, wie ich es benn, wie gefagt, ohnweit Merseburg und Lügen, wo die bekannten Salzwerke sind, im fregen Felde in groser Menge wachsend gesehen, und von dar zur Untersuchung mit nach Hause genommen habe, es auch ben Seeburg am gesalzenen See, im Magdeburgischen und andern dergleichen salzigen Gegenden soll gefunden werden.

Der berühmte herr Doctor Ettmuller erzehlet in feiner Chymie von einem bergleichen Kali, so in Egypten am Fluß Milo, ben er nitrosisch nennet, wachse, und daher auch einen nitrosen Geschmack habe, welches er aber wol nicht von dem heutigen Salpeter, sondern von einem Sale Nitri, nemlich Alcali,

perstanden wissen will (g).

Zum wenigsten kan ich nicht glauben, ist auch mit Erempeln nicht zu erweisen, daß ein warhaftiges Kali an ungesalzenen und solchen Orten wachse, wo weber Meerwasser noch Rochsalzquellen den obern Erdboden durchdringen oder wässern; allermasen man nicht Ursache zu gedenken hat, daß das würklich darinnen besindliche Rochsalz in diesem Krant durch eine neue Mischung und Geburt werde, sondern daß es sich aus dem unterliegenden salzigen Grund und Woden mit der Feuchtigkeit dahinein ziehen mag. Oder, so auch ein also gestaltes Kraut als ein junges Keimgen an ungesalzenen Orten möchte gepflandet werden und wachsen können; so ist doch nimmer.

⁽g) Chymia Ration, et Exper. p. 7.

mehr zu vermuthen, daß es an Ruchenfalz alfo zuneh. men murbe, gleichwie es boch an Groffe gefcheben tonte: Denn es ift ja bas Rochfaly eigentlich fein Mflanzenmirtum, noch ein folches, bergleichen burch Das Fermentum specificum ber Pflange, ober wilft bu fagen, burch ihre vim specificam also entsteben fonne, gleichwie etwa der Buder im Buderrohr oder in roe then Ruben auch ohne bafenenden gezuckerten Boden zu werden und zuzunehmen pfleget. Ja wenn wir Diejenigen Rrauter, welche Die Botanici unter bem Bitel Kali oder Salgfraut aufführen, alle mit einane ber zusammen nehmen, fo wird es Muhe genug haben, ich will nicht einmal fagen, dieselben alle in eine Claffe zu bringen, fondern nur die befonderften vor eine eigene Gattung von Rrautern, welchen bas Roch. falz eigenthumlich fenn foll, auszugeben und zu behaupten. Denn ich will geschweigen, daß fie einan. ber fo ungleich feben, und zwifchen manchen, j. E. bent Geniculato und Spinoso Hispanico gar nicht das geringfte Merkmahl zu fpuren, worauf fich ihre gufammengerathene Claffirung grunden folte: Eins ift eine Art des Meerfenchels, ein anderes des Bockstrauts ober Tragi, eines gleichet bem Portulac wie auch ber Rettenbenne, eins bem Ragentraublein ober Mauerpfeffer; Und es stehet babin, ob die staudigten Ralikrauter nicht alfo anzusehen maren, baß, an ftatt, ba man faget: Kali tamarifci foliis, rorismarimi oder genistae foliis, u. d. g. man es vielmehr umfehren und fagen folte : Rofmarinum falfum, tamariscus salfa, genifta salfa, u. f. w. Sondern ich will nur biefes zu bedenken geben, bag bas Rochfalz Diefen fogenannten Ralifrautern nicht allein, fondern (Flora Sat.) 20 and

auch andern im gefalzenen Erbreich etwa ftebenben Rrautern mitgetheilet werbe, und vielleicht allen, oder boch benen meiften ju Theil werden fan, wie ich benn auf dem Roischauer und Deuditer Galzboden unter andern Conyzam salsam, gramen floridum salsum, holosteum salsum, iaceam salsam, hieracium salsum, und swar alle in ihren naturlichen gewöhnlichen unveranderten Geftalten, und swar in folder gerne von ben Gradirhaufern gefunden habe, daß man nicht auf die Bedanten tommen barf, als wenn biefen gebachten Rrautern nur von aufen etwas von falzigen Bafferigfeiten marc angespenet worden; welches zwar auch barum nicht ju gebenten ift, weil andere etwa daben ftebende Rrauter jum wenigften die Gra. fer von Salzigfeit nichts mertlich fuhren noch jum Weschmad bringen. 2Bas das Geniculatum ober Sediforme betrift, fo mochte diefes noch eher vor andern ausgenommen fenn, und als eine befondere, obgleich bem Sedo ziemlichgleichende Geschlechtsart von ben anbern befdriebenen und abgefdilderten Galgfrau. tern ben Borjug nehmen, und ben eigentlichen Damen eines Kali behaupten fonnen. Denn erftlich ift boch meines Wiffens fein Sedum in ber Belt, wel. des ohne Blatter befindlich mare, und wenn auch eins ware, fo mufte es doch Bluten und Samen wie ein anderes Sedum treiben, und wenn auch biefes nicht fenn mufte, fo mufte man doch diefes vermennte Sedum auch fowol anderweit als neben bem gefalzenen jemals ungefalzen finden, wenn es hier nur blos gufälliger weife die Salzigfeit an fich nehmen, und fein eigenes Pflanzengeschlecht fenn folte; es wurde ja neben bem gefalzenen in ber Dabe, mo bas gefalzene

Erbreich aufhoret, auch ein fuffes wachfen, baich boch in eben gedachten Wegenden ein folches nicht habe fine ben fonnen. Das weis ich mohl, daß die Corper nach Beschaffenheit berer ihnen zugehenden Gafte in ihrer Geftalt etwas, ich fage, etwas geanbert, & E. groffer oder fleiner, fetter oder durftiger, wie auch etwas anders gefarbet werben tonnen; aber ju glau. ben, daß ein Pflangencorper in Unfebung feiner Blate ter als feines faft vornehmften Characters fich fo verandern fonne, baß, ba er gewöhnlich mit Blattern begabet ift, er hier fahl und ohne alle Blatter machfen. foll, bargu wird Erfahrung fdwerlich vorhanden fenn. Mit einem Bort: Die Planta geniculata fediformis falfa verdienet vor andern Kali genennet, und alfo une ter dem Eitel einer eigenen Pflanjengefchlechtsart gebracht zu werben ; obgleich die Levantiner und Spanier die herbam salsam fruticosam, ja wol mehr als eins bergleichen, welches fie jum Gobe machen, gebrauchen, um des darinnen enthaltenen Rochfalges willen alfo zu nennen pflegen, auch eben barum fo fan genennet werden.

Was den Gebrauch anlanget, so wird es nicht for wol zum Rugen der Medicin, als vielmehr zum Glassmachen, im übrigen zur Seifensiederen (h) angewene bet.

⁽h) Alle Pflanzenasche, sie sey nun kochsalzig oder nicht, wird Alcali genennet. Es ist nur eine Wahrscheinlichteit, daß weil Kali a radice and torresecit, incinerauit, bergeführet werden kan, ratio denominationis darinnen stete, und was die Rabbinen vom ning oder wie es Lutherus gegeben, von der Seise derer Wascher über Do 2

bet. Doch irret fic Dodonaeus gar fehr, wenn er Das Salgfraut innerlich vor Schadlich ju gebrauchen balt, weil es nicht allein übermäfige Blutfluffe ben Frauenzimmer, fondern auch allzustartes Sarnen verurfachen folle; ober man mufte es benn von dem Dif. brauch verfteben; benn man ja nicht allein biefes Rraut, wenn es gebrubet worden ift, ju einem über. aus guten Galat machen, und baben bas Galy er. fparen fan, fondern auch bas Galg an fich felbft, meldes in diefem Rraut vornemlich ift, im menfdlichen Leibe nicht vor schablich gehalten wird. 3ch glaube vielmehr, daß es in feiner geborigen Dafe und ju feiner Beit ein ficheres gutes Diureticum und Emmenagogum abgeben mag, und baf bas darinnen ftedende Rochfals, weil es die Matur mit andern Rrauterfaften funftlich vermifchet bat, noch lange nicht fo bebenflich fen, als bas rohe Rochfalz an und vor fic felbft, wenn ja in biefem Stud etwas bedentlich fallen folte.

Beil wir auf bas Glasmachen tommen, fo fallet mir ein, daß ich mich nur gleich in die Glashutten batte begeben follen, und ben Ungelehrten die Dach. richt von diefem Rraut beffer finden fonnen: wolan ich will noch nachholen und erzehlen, weffen uns Merretti über den Neri in des herrn Runtels arce vitraria benadrichtiget, wenn wir Gebult haben wollen, ein paar Seiten aus diefem Buch, welches boch nicht einem jeden benhanden ift, anzuhoren, und baben vom Derfommen und Gebrauch der Gode eine und das an-

Dere

Den Malachiam fcmaten, laffet fich fowol bavon, als von einem Ralifraute, als von ber baraus gefertigten Seife boren. Vid. Langii Differtat. de Herbe Borith.

bere ju vernehmen. Antonius Neri in ber Glasma. therfunft befdreibet umftanblich, wie aus ber levantifchen Rochetta und aus der Spanischen Gode, als benen vornehmften Studen, das Ernftallglas gemacht werbe, und merfet baben an, daß bas andere gwar falj. reicher, hingegen ein etwas blauliches, und alfo nicht ein fo fcon meifes Blas als bas erfte gebe. pag. 2. "Eins, fagt Merretti in feinen Unmerfungen hieruber, bedeutet hier fo viel als bas andere, find nichts als "bie Afchen von einer Pflangen, jeboch in ihrer Gu-"te unterfchieden. Diefes Rraut wird vom Autore "in der Borrede Kali genennt, ben welchem Damen ges auch ben den andern und meiften Schreibern, "wiewol in geringer Beranderung benamet wird. "Alpinus im Buch von Egyptischen Pflanzen, nen"net es Kalli und Kallu: andere aber Cali; Geinerus Alcali; Loebelius Soda; Dodonaeus Salicor-"nia; in Frangofifcher, Sprache wie auch in der lio. "nifchen Siftorie wirds genannt Salfola; benm Ca-"merario, Cordo, Fuchsio und Lustano heiset es "Anthyllis des Dioscoridis, welches aber Matthiolus "in ber Schugschrift wiber Lufteanum grundlich wie "berleget hat, indem er dafür halt, daß diefe Pflange "ben Rergeft in Mauritanien wachft; Enblich wird "es Anthylloides von bem Thalio geheisen. "Namen Soda, Salicornia und Salsol werden, wie be-"wuft, bon bem Borte Galy hergeleitet, als beffen "es febr viel ben fich hat: Alfo handelt von ber Be-"fanntschaft, Alterthum und Damen unfer Sochge. "lehrter und wohlbekannter Berr Doctor Turner in "feinem Rrauterbuch. Diefe gedachte Pflanze hat, "fo viel mir wiffend, feinen Englischen Damen, D0 3

"ohngeachtet es an vielen Orten haufig ben uns "wächset, und habe ich niemand konnen antreffen. "ber solche kennete. Damit sie aber gleichwol ei men Namen bekomme, so wird fie füglich bie Saljmurgel geheifen, Dieweil es am Geschmade falzig "ift, ober Glasfraut, diemeil beffen Afche jum Blasmachen bienlich ift. Parckinsonius fchreibet, bag "fie von unfern leuten Froggras oder Crabgras, ju "Deutsch, das Frofch und Krebsglas genennet wers,be, vielleicht barum, bieweil es bergleichen Thieren Jur Dahrung bienet, indem es einen fubftantiali "fchen Gaft bat, ber wegen feiner temperirten Gal Bauhi-"nus erzehlet in feinem Pinace von gedachter Pflan-"je gehnerlen Gorten, deren Damen und Befdrei ,bung, bieweil fie nicht hieher geboren, taffen wir "aus; wollen aber nur von bregerlen gebenten, als ,aus welchen, wie Alpinus im zwen und vierzigften "Capitel berichtet, daß die Alexandrier, und Die übri-"gen Egyptier ein Pulver jur Bereitung bes Gla"fes und der Seife bereiten. Die erfte Art ift das "fnotige Kali, die andere wird von etlichen, als ben "dem Alpino, Anthyllis, vom Columna aber Kali "repens Neapolitanum, oder bas Reapolitanifche "Kali genannt, als welcher folche Pflangen ju Dea "polis wachfend gefunden hat, und befchreibete, bag "fie jum Glasmachen diene; Die britte Urt wird "eigentlich in Egypten gefunden, darum wird es auch "bon obgedachtem Autore Kali genennet, ce hat febt "lange und zottigte Blatter. Aufer-biefen ermehne "ten breperlen Gorten habe ich bie vierte gefeben, , bergleichen ich auch eine ben mir habe, fie ift in ben "Saffern

"Baffern mit dem Pulverlein, überfommen, und wird "von ben Botanicis das bornigte Kali geheifen. Unster Diefen viererlen Arten machfet Die erfte und lege "te Sorte allhier in Engelland haufig, nahe ben ber "Theme, auch noch an andern Orten, die nahe am "Baffer ober an ber Gee liegen. Unfere Blasmas "der aber wollen die Afchen aus diefem dornigten "Kali ju der Bereitung des Ernftalls ober andern Blafes nicht brauchen. Man hat auch auf der "Glashutten aus der Erfahrung befunden, daß bic. "fes Rraut, auf ein gluendes Gifen gelegt, faft gang "im Rauch weggehe, ober boch fehr wenig Galy hin. "ter fich jurud laffe; ba hingegen bas Kali, welches "aus Drient fommt, wenn es in bergleichen Art "auf gluend Gifen geleget wird, gehet faft alles in "eine schwärzliche und salzige Afche, als welche "bemfelben eigentlich jufommt. Diefes Rraut Kali "frummet fich, fo es gebrannt wird, gleich einem "Burm jufammen, erhalt die Feuerflamme lange, "und giebt ein Scharfes, doch weises Salg: Dasje. "nige aber, welches ben uns in Engelland machfet, "fo es gefammlet wird, hat einen Gefdmack bem "Meerwaffer gleich, und ift gang falzig, auch siehet "es fich zusammen, fo es an feuchten Drten aufbe-"halten wird, welches ein Salgamarius ober ein fol-"ther, der eingemachte Gachen vertauft, mit feinem "Schaden erfahren hat, indem er folches an fratt , des Reaues Crithmi gesammlet hatte; benn als er ,foldes gewaschen, und in einem fcharfen Efig, um seine Murie ju bereiten, eingebeißet, fo bat er befun. "ben, daß wenig übrig geblieben, fondern es murde "vom Chig ber mehrere Theil verzehret. Diefer gro. 20 4

grofe Unterschied nun in Unfehung bes Erbbobens wird nicht fo fehr an biefem Rraut Kali, als auch an ,andern bergleichen Rrautern mahrgenommen, als ,an dem Toback, ob er gleich von einerlen Samen "fommt; icem an'dem Canarien. und am Rheine wein, welcher von einem Rebenftoch berkommt, wie ,auch an der Cicuta oder Schierling bes Griechen. "oder eines andern Landes, und noch viel andern bergleichen Rrautern, die alle in einem kande beffer "oder schlechter als in andern gerathen, und auf dersigleiden Urt wird bas Levantische Dulverlein von "ber Soda unterschieden. Diese mancherlen Arten "und Gorten des Rrauts Kali, wiewol fie naturlich saus bem Baffer berfur fommen, und gemeiniglich ,nahe ben dem falzigen Baffer machfen, fo werden ,fie doch in Spanien und Egppten ben dem Mit-"telmeer gefact: welches ohne Zweifel in diefen bei-"fen Landern viel ben der Quantitat, Scharfe und "Firitat bicfes Galges thut, absonderlich in Egyp. sten, welches niemals feinen Regen bat, fonbern es wird dieses land allemal einmal bes Jahres von adem Milfluß überschwemmet und befeuchtet, welocher viel Erden und Roth hinter fich laffet, wie genugfam befannt ift. Die Arten aber Diefes Rrauts werben in gedachten landerenen mitten im Sontmer, ba fie am haufigften ju befommen, abgefchnite sten, und wenn fie an ber Sonnenwarme getruct. net, auf einen Saufen gesammlet, und über eifernen Roft verbrennet; ba benn bie Afche berab in "eine Grube fallt, und bart ober ju einem Stein "wird, welchen man aufhebet, und wie Loebelins mill, ben Ramen Soda befommt. Wenn, oder zu welcher

welcher Zeit man biefes Rraut ju gebrauchen an-"gefangen, ift unbefannt; Die erften aber unter beinen, welche foldes Rraut erfunden, und ihm einen Mamen gegeben haben, find die Araber gemefen, meldes die Spibe Al als eine Arabische Particula "genugfam ausweifet. Unter ben Phyficis, welche "von gedachtem Rraut etwas Melbung thun, ift Se-"rabio und Auicenna, Die foldes wiber ben Stein, "Gefdwur und Augenmangel recommendiren. Loe-"belius vermennet, daß wir die Biffenschaft von "biefem Rraut, famt beffen Damen und Bereitung won den neueren Griechischen und Arabischen Philo-"Sophis empfangen haben, als welche in ber Chy-"mie fich ubende, mit bem Glafe zu thun hatten, ba-"von find des gedachten Loebelii aduersaria p. 169. "bu lefen. Allein fo viel die Briechen und ihre Bif. "fenschaft von diefem Rraut betrift, bin ich einer an-"bern Mennung. Denn es wird weder ben ben "Griechifden Physicis noch andern Schreibern nicht "bas geringfte von biefem Rraut gebacht, über biefes fo hat es in ber Griechischen Sprache feinen "Namen, dabero ift ju foliefen, daß die Biffenfchaft won diefem Rraute ohne allen Zweifel von benen "Arabern ober von einigen andern leuten ber vori. "gen Zeifen fen auf uns gebracht worden (i).

Bis hieher die Worte des Merretti, auf welche sich Kunkel mit groser Zuversicht berufet. Da nun Neri zwar nebst des Krauts Kali und seiner Asche, etlicher anderer Krauter, infonderheit Farnkrauts, Bohnenstroh, Disteln, Binsen, Nohr, Brombeer, straucher,

⁽i) Ars Vitrar,

ftraucher, Rohlfraute, zc. gebentet, im übrigen aber auf die Sodam und Rochettam die meifte Rechnung machet: Go giebt der Wohlerfahrne herr Runtel benen Deutschen jum Eroft, und benen Raturver. fandigen jur Anmerkung fo viel Nachricht, bag wir jener auslandifchen Sachen und fremben Galgfrau. ter jum Glas gar wohl entrathen, und uns an unfern inlandifden Rrautern und Afden gulanglich erholen "hier mochten vielleicht bie Deutschen "fragen, fagt er, woher nehmen wir bas Levantifche "Pulver? Denen gebe jur Rachricht, man nehme, "was vor Art Rrant man wolle, als Farnfraut ober anders fo man haufig haben fun, und brenne die ju Miche, und mache eine lauge daraus ja nimm nur "gemeine Afche, (boch ift die aus Rrautern eber jur "Subtilität ju bringen,) ober noch naber, Botafde, "lofe die oft im Baffer auf, und laß fie durch einen Bilg laufen, und fo du bas, wie oft erwehnet, wie "berholeft, fo fanft bu aus allen Dingen, worinnen gein Galg ift, es von einerlen Schonheit haben. Sat. ete alfo der Autor diefe Muhe in den vielerhand Ume Affanden berer Galge nicht bedurft. Denn ich habe "durch die Erfahrung gelernet, daß die Salze in den "Rrautern und Gewächsen nach genugfamer und viel "maliger Caleinirung und Auslaugung einerlen find, ,und daß diefe mannigfaltige Unterfchiedlichkeit ohne "fonderbaren Rugen und Mothwendigfeit ift (k). " Und es fcheinet nichts auszutragen, man mochte diß

Und es scheinet nichts auszutragen, man mochte diß oder ein ander Rraut zur Afche, Potasche und Sode gebrauchen: Allein mit den gesalzenen Kräutern und mit der fremden zu uns gebrachten Sode hat es doch

einige

⁽k) Ibidem p. 39.

einige andere und nicht zu verwerfende Bewandnis, benn bas Sal commune fo in herbis fallis ftedet, ift ja etwas gang befonders, und bom gemeinem Alcali unterfchiedenes, wie folte nun ein ausgelaugtes Afchenfals, in beffen Rrautern fein Rochfals jemals gemefen, j. E. Sal Tartari, Potafche, zc. mit bemjenigen, worinnen daffelbe fo haufig befindlich, &. E. in Alcali Herbae Kali und in der Gode in gleichem Paar geben tonnen, es fen benn, daß man nur in Unfehung bes Glasmachens bavon rede? Es flehet bahin, ob nicht noch mehrere Rrauter als die Salfae und Nonfalfae, und mehrere Alcali, nemlich einiger Nonfalfarum gegen einander gehalten, nicht allein in diefem fondern auch andern Puncten unterschieden, und wie weit Tachenius mit feiner Ununterschiedlichkeit ber Alcalien Recht behalten werde; Denn obgleich ber rechtschaffene Runkel die Alcalia alle vor einerlen nehmen mochte, auch will befunden haben, fo ift hingegen ju miffen, daß er bier nicht chen als ein icharf. fichtiger Naturfundiger, wovor man ihn fonften muß pafiren laffen, fondern nur als ein Glasmacher gehandelt und geredet hat, ben welchem es auf fo genaue Unmerfung nicht antommt; Ferner weis ich nicht, und zweifele, ob er um diefer fubtilen Babrbeit willen die meiften Arten von Alcalien auf die Probe und Begenprobe auf das eigentlichfte gefetet habe; und über bas alles ftectet unter diefer Dennung ein offenbarer Gelbftbetrug, indem man bas Alcali bor ein Principium balt, wornach frenlich eins wie das andere fenn mufte, welches es aber in feine Wege, fondern ein Mixtum ift, wie wir oben gehoret haben; Denn muß man Diefes einraumen, fo fallet

ber gange Beweis über einen Saufen, als wenn es unmoglich ware, einige Unterfchiedlichfeit der Alcalien als folder, die von unterschiedlichen Krautern und Solge werf, und alfo unterfchiedlichen Compolitis genommen find, in ihrer Mirtion, ich will nicht eben fagen, von etwas fremden bengemifchten, fondern nach manchet Pflanzen Arten fich boch ziemlich ausnehmenden Gigenschaften und hieraus ju folgender Difchungsart und Gradation zu fuchen und zu erlangen. frenlich nicht fagen, daß j. E. Gidenholz vor Rufernen, Soly vor Rrautern, Rrauter vor Samen, zc. fernet Erbfenftroh vor Beu, u.f.w. ein ander Gals und Glas geben,aber ich muß auch dergleichen Proben aus Mangel ber Belegenheit wol ungemacht laffen, und wenn ich indeß die überaus und auf eine unbegreifliche Art garte Ausdehnung bes farbigen Befens und alfo beffelben fast nicht zu magenden Wenigfeit in der Glasmaf fe bedenke, fo mag ein aus gedachter und bergleichen Materien per fe gefertigtes Glas vor bem andern leicht etwas subtilfarbiges ober mehr und weniget farbiges, und alfo boch etwas weniges verschiedentit. thes por bem andern an fich haben, welches ein blodes ober flüchtiges Auge ben einer nicht genauen Begeneinanderhaltung freplich nicht wahrnehmen wird. Inzwischen fen ihm, wie ihm wolle, fo wird boch bie Sobe aus folden Rrautern gemacht, welchegefalgen find, und dahero den Ramen Kali fuhren, und gwar nicht etwa aus diefem und jenem befonders, fondern wie fie folche an Meerufern finden mogen, und wer wels, ob fie nicht ungefalzene Begetabelftucken und allerhand Geftruppe mit barunter nehmen, wie fich benn manchmal folche Robigen mit barunter finden, welche

welche nicht von eigentlichen Kräutern fenn können. Db fich unfer Kali geniculatum nicht auch darzu schieden möchte, wiewol es schwerlich brennen und verbrennen will, daran solte wol nicht zweifeln.

Das II. Capitel,

Nom Kali Geniculato, nach Chymischer Untersuchung.

(S) leichwie ich jederzeit mehr Freude an naturlichen als an gefünftelten Dingen ober mehr an Cors pern vt mixtis, viuis et physicis, ale an folden vt arte ftrudis et formatis empfinde, wenn gleich jene als eine armfelige Bauerhutte gegen einen gurftl. Pallaft. ausfehen: Alfo fan ich nicht ausbrucken, mit was vor Bergnugen ich Diefes Ralifrauts in feinem leben und Erbreich jum erftenmal anfichtig worben bin. Beil ich mir nun ohnedem ichon einmalvorgenommen hat. te, in der Untersuchung eines natürlichen Corpers einen mir bochft angenehmen und nicht unnuglichen Beitvertreib vorzunehmen, fo ermahlte ich Diefes um fo viel defto lieber, weil ich daben Belegenheit zu fine ben vermennte, auch fand, von etwas Erfundigung einzuziehen, auch meinem Nachsten mit Nachrichten au bienen, bergleichen noch von feinem Borganger ge-Schehen ift, auch aus ben Ringern nicht fan gefauget Ich will alfo meine Arbeiten, fo ich barmit angestellet und ausgeführet habe, umftanblich und wie fiche gehoret in einen fummarifchen Begrif bringen, damit berjenige, fo weiter hierinnen etwas versuchen mochte, wiffen moge, was ich gethan und wo ich geblieben bin, fo fort, was ju Darftellung eis ner

ner vollkommenen Siftorie von biefem Kraut, noch weiter bamit vorzunehmen übrig fen.

Erftlich habe ich Diefes Rraut, wie ich mir foldes von Deudig ben Lugen theile felbft geholet, theile habe zubringen laffen, auf die, Probe gefett, wie viel es Waffer und wie viel es Erde in fich halte, und mit aller Behutfamfeit alfo bamit verfahren. Dem. lich ich habe ein Pfund beffelben, fe gang frifc und fcon, jum reineften und von allen fremden Dingen wohl gelefen war, mit einer Scheere groblich gerfchnitten, in einen Glasfolben pur und allein gethan, fegete baben einen Selm brauf, und biftillirte es aus bem Balneo, damit ich fein übergehendes Baffer fangen und betrachten tonte, unt ba es vier Zage und. Dachte barinner gegangen hatte, fo fand ich feche bis fieben Ungen Baffer in ber Borlage, fo faft von feinem Beruch war, welchen boch manchmal auch folde Rrauter, die feinen Beruch haben, 3. E. Plantago maior, auf bas allerlieblichfte ju geben pflegen. Im Rolben war frenlich noch alles nag und fcmierig, boch baben ohne Geftant, wie man wol ben fo gelin. der Barme als ich gab, ba in vier Tagen ein Rraut, jumal ein fo faftiges, leicht in Gabrung gerathen fan, batte vermuthen follen; Ich nahm dabero alles jufammen fleifig beraus, trocfnete es bebutfam, und ba hatte ich juft feche Loth und ein halb Quentgen fo durres Rraut, daß sichs leichtlich wie Staub mit den Sanden zerreiben lies; Ich haufte es zusammen auf eine reine thonerne Platte, und wolte es als einen Mauler ju Afche brennen, und gwar an einem Ort, Da mir die Luft nichts zerftauben fonte, allein es mol- . te nicht fort brennen, ba boch ein fonst bermasen ge-Durretes

Durretes Rraut wie ein Bunder ift, fondern lofchete fo vielmal bald wieder aus, fo vielmal ich es mit ei. nem Spangen angegundet hatte; und diefes bermuch. lich wegen bes barinnen enthaltenen vielen Ruchen. falzes, welches nicht allein an sich felbst wenig Phlogifton hat, fondern auch mit feiner mineralifchen Erde Dem Pflanzenphlogisto in feiner Angundlichkeir im Wege fenn mag. Dabero that es in einen Schmelte tiegel, und fuchte es mit Rohlen ju durchgluen, ohngeachtet iche nun an Seuer nicht fehlen liefe, und mich lange bamit rumgefudelt hatte, fo fonte ichs boch zu feiner rechten Afche bringen; mufte es alfo endlich in Zovferofen Schicken, und da erhielt ich eine weisliche braun rothliche brockliche Maffe, dritthalb Quentgen, welche mir im Ungrif wie eine Potafche, am Geschmack aber wie ein Rochsalz vorkam, und unt mich in dem Gefchmack nicht zu betrügen, fo goß ich auf biefes Salz ein gemeines Scheidemaffer, welches benn zwar ein flein Gemertgen mit bemfelben, aber nicht eine halbe Minute effervescirte und gifchte, auch dasselbe so unverändert lies, daß ich nach wie vor nichts als Rochfalz an bemfelben schmeden fonte. hieraus feben wir unter andern, daß ein Pfund frifches Rraut noch nicht ben dritten Theil durres gebe, forgar viele in ihm fenende Reuchtigkeit ift baraus zu folicfen.

Jum 2) habe ich um fein inwendiges nach feinem Erdtheil, insonderheit dem falzigen zu erkennen, ein viertels Pfund wohl getrockneten gereinigten Krauts mit Brunnenwasser in einem Glase wohl ausgekocht ausgelaugt, und so lange wieder Wasser zugegossen, bis das Kraut gar nicht mehr schmeckte, endlich dieses

ausge.

ausgedruckt und biefe Bruhe alle zusammen mit ziem. lichen Feuer und jabling evaporiren laffen. Da es nun aus dem grobften eingefocht war, fo habe ich es auf bem Stubenofen ju gelinder Berrauchung vol. lends hingefest, und nach swen bis dren Bochen darinnen ein braun vieredig Galy gefunden, fo ba wog ein toth anderthalb Quentgen: Das Residuum, fo nun faft honigdide worden war, wolte weiter jut Ernstallifirung verrauchen laffen, aber ohngeachtet es boch noch nach Rochfals fcmedte, fo wolte fichs doch megen ber honigbide nicht weiter aussondern, oder fich doch nicht reinigen. Dun that ich, weis felbft nicht mehr warum alles jufammen, nachbem ich alles Schmierige Befen gelinde getrochnet hatte, pulverfirt in eine glaferne Retorte, goß etwa ein loth Brunnen. maffer barju, und bistillirte es per gradus; nachdem etwas phlegma übergangen mar, fo auferte fich nicht allein ein vollfommener Geruch von einem Sale volatili, fondern es legte fich auch etwas weifes Florumar. tiges, wiewol fo weniges im halfe an, daß ich damit nichts versuchen fonte; Endlich fieng ben Erhöhung der Sige die Maffe am Boden an ju fnaftern und ju praffeln, daß gange Studen in die Borlage fprangen, mufte babero mit diefer Arbeit aufhoren und alles wieder heraus nehmen. Bingegen folvirte ich alles jufammen mit vier bis funf Ungen Brunnen. waffer, die Golution filtrirte ich, bas filteirte biftillirte ich wieder, da gieng benn wol ein brandig Baffer. aber ferner fein Sal volatile über, crepitirte auch nicht, wie vormals, durchgluete es dabero nach und nach wie im Glafe bergeftalt, daß es in einen Ruchen sufammen floß; Diefen Ruchen fo gang weis ausfahe, tratirre

tractirte ich abermals mit folviren, filtriren und evaporicen, fo friegte benn ein fcblosmeifes ernftal. finifches cubifches Galg, in allen als ein lauteres Sal gemmae, und zwar i foth i Quentgen und 40 Gran, mochte wol noch ein Quentgen ohngefehr aus. tragen, fo fich in der Arbeit verschmieret hatte und etwa noch im Residuo unscheidbar geblieben war-Wenn ich nun vorhin aus 6 loth und ein halb Quent. gen burren Rrauts nicht mehr als anberthalb Quente gen Salg hier aber aus 8 loth bergleichen s loth t Quentgen und 40 Gran, und alfo hier mehr als noch gwenmal fo viel Gal; erhalten habe, fo muß eine von Diefen vier Urfachen barhinter fenn. Entweder es ift im Topferofen etwas verschüttet worden, ober bas Sals hat fich fo vielen theils in bem freglich farten lange anhaltenden Feuer volatilifiret; oder die Bor. arbeit, da jenes 4 Lage und Nachte ben ber angefebe. nen Diftillation boch jufalliger Weife gleichfam gefocht worden ift, hat biefen Unterschied des Wehalts verurfachet, welches ich zwar am allerwenigsten glau. ben fan. Dber es find einige Stauden des Kali flectweise vor andern falziger, wie benn ein Fleden por andern mehr falzig fenn fan. Sier will ich ben Sefer auf ein Erempel weisen, mas es vor Mube und Biederholung kofte, wenn man in naturlichen Dingen hinter eine nur fleine Bahrheit fommen will; Denn um die rechte von biefen vier Urfachen auszufinden, folte ich diefe Arbeiten mit ihren Begenproben nochmals vorgenommen haben, aber ju geschwelgen, daß ich bas Rraut nicht, wenn und wie ich will baben fan, fo muß um anderer Gefchafte willen manches unverrichtet unterbleiben. Es fen indessen wie (Flora Sat.) Pp ibm

ihm wolle, wie denn jede dieser vermutheten Ursachen dahinter stecken kan, so lernet man doch aus bergleichen Exempeln, was zu rechten Experimentiren gehöret, nemlich mehr als eine Sandcapelle und ein Schmelztiegel, und daß, wo man sich nicht auf anderer Leute ungewisses Berfahren verlassen will, man in seinem Laboratorio Gelegenheit haben musse, seinen vorhabenden Corper durch die größe und längste

Feuertortur endlich felbft zu jagen.

3) Sabe wieder einen Berfuch mit 1 Pfund wohl. gelefenen und getrochneten Rrauts und drittehalb Rannen Maffer in einem Radeburger Gefås vorgenom. men, und jur Ertraction und Evaporation gebracht, woben ich denn diefes fonderlich anmertte, daß, nach. bem ber Ertract bis jur Belfte verrauchet war, er et nen fo naturlichen Geruch von fich gab, als ein Bienenras thut, wenn er feinen Bonig laffen foll, und du Wachs geschmolzen wird. Ueber das Residuum goß ich abermals Baffer, um weiter zu ertrafiren, Da es benn wie ein Blautohl, wenn er getocht wird, alfo roch, daß man es vor ein folches Berichte batte halten follen. 3ch ertrafirte ce noch einmal, goß Die andere und lette Ertraction zufammen, lies es jur Selfte evaporiren, und aus Bergeffenheit und Berhinderung von andern Berrichtungen in einer Bal. benburgifchen Buchfe im genfter in ber Sonne nur 14 Tage mit einem Papier verdedt fteben, und baids wieder jur Sand nahm, fo gab es nicht allein einen entfeglichen faulen Geftant von fich, bergleichen ich von einem Vegetabili mein Tage nicht empfunden, al. fo, bağ er faft einer animalifchen Saulung und ben Ercrementen gleichete, fondern ber Saft war auch fo Dog.

voll lebendiger Maden, fo absonderlich am Boden des Gefafes meiftens als Safergruge, und theils noch einmal fo gros haufig benfammen lagen, daß ich mich nicht wenig barüber verwunderte; 3ch fuchte es alfo burch das Filtrum von diefem Ungeziefer zu reinigen. und nachdem es wegen feiner Dicke nicht cher als in 2 Eagen durchgefeigert war, fo fand ich auf ber untern Seite des tofchpapiers wieder unjählige fleine lebendige Maden, als die grosen laufe lang, welche fich vermuthlich von neuen mochten generiret haben, weil ich ferner in dem durchgefeigten bergleichen nicht anfichtig werden fonte. Das ausgelaugte Rraut, fo gar feinen Gefchmad mehr hatte, brannte ich im Schmelztiegel ju Afche, fo mar I toth ein halb Qu. Diefe laugte wieder aus, das Lixiuium wurde zwen drittel Qu. Galz, das Galz effervescirte mit beneu Acidis, und folvirte fich in Scheidewaffer ganglich auf. Ich goß endlich die Extracta zusammen, und lies es auf das gelindefte binnen 14 Zagen auf ben Stubenofen evaporiren, fo friegte ich 3 toth und ein halb Quentgen Gals, welches hart, burchfichtig und vierectig, turg als ein gemeines Rochfalg fich prafen. tirte, lunam cornuam machte, im Feuer praffelte, und mit bolo einen Spiritum falis gab, der fich wie ein gemeiner verhielt, auch fich nicht dulcificiren lies; Das ubrige nun wolte, weil es endlich wie ein Sonig bicke wurde, weiter nicht anschiefen, und ob fich gleich nach etlichen Wochen wieder etwas gefetet hatte, fo war boch alles fo fdmierig und unrein unter einander, daß mit fernerer Ernstallisation nicht wol fortgutommen war. Dahero lies das gefamte Reliduum bis sur Trockene gang gemachlich abrauchen, ba benn, Pp 2 wie

wie leicht zu vermuthen, ein brandiger Geruch aufftieg, und es wurde endlich ein fcmarzbraun Pulver an 4 Soth richtig gewogen. Diefe 4 Loth that ich in eine ftei. nerne Retorte, und diftillirte es im offenen Feuer per gradus, da erhub fich denn alfobald ein ziemlicher Rauch und braunes Del mit unter, und welches bas merfmur. digfte war, ein formliches Sal volatile, welches aber menig und alles jufammen, was an Del und Galg über. gegangen, nicht mehr als 2 Quent. betrug. Das Refiduum war ein fcmarger blatteriger Ruchen, und roch pollfommen wie ein hepar fulphuris, gab auch diefe Matur durch feine grunlichte Farbe ju verfteben, welche fich in einer Dacht an den Seiten bes Befafes angeleget, worinnen ich die Extraction deffelben, fo mit Brunnen. waffer gefchehen war, hatte ftehen gehabt. Um des Salis volatilis recht gewiß zu fenn, fo tropfelte ich nur etliche Eropfen eines rectificirten Bitriolols in Die Borlage, worinnen nach gefchehener Ausgiefung noch etwas Sals und Del verschmieret und hangen blieben war, und faub gleich eine ftarte Effervefceng und Auffteigung eines folden Rebels, ber ben ganzen ziemlich grofen Recipi. enten erfüllete, und welches nie gefehen, eine gute Bier. telftunde anhielt, ehe er fich wieder verlieren wolte. Ja ich habe diefes Sal vol. nachgehends wieder auf die Probe gefest, und mit dem Acido vitriol. heftig braufend befunden. Gedachtes Reliduum, fo in der Luft auch etwas febmierig wurde, laugte ich, wie gefagt, mit Brunnwaffer aus, die Lauge infpifirte und erhielt mit leichter Muhe eine oben weife, untenher etwas fable falgige Er. De oder erdhaftes Salz, wog fechstehalb Quentgen, fchmadte nach nichts als nach Ruchenfalz, und blieb in Der luft trocken und unbefeuchtet. Da

Da ich nun dieses aus dem Residuo succo Kali ausgebrannte Galy mit Spiritibus acidis eraminiren wolte, fiche ba, fo ereignete fich die munderbare fco. ne blaue Farbe, ju beren Befchreibung ich im Titel. blat Bertroftung gegeben, ich auch nichts verhalten will, ob ichs gleich thun konte, weil ben erlangten. nahern Wege und Sandgriffen ein nicht geringer Bewinn baben ju machen mare, gleichwie bie herren Fabricanten in Berlin von ihrer weltbefannten Farbe gieben, und weil man nicht fagen fan, daß ein Mensch in ber Belt von ber Refolution gewesen fen, Diefelbe ober bergleichen in Schriften ju offen. 3d bin indeß mit bem Bergnugen gufrie. ben, baß mir Bott bas Glud gonnet, ben meinen mannigfaltigen mubfamen Arbeiten manchmal eine Wahrheit zu feben und zu greifen, baben ich etwas entbeden fan, welches rechtschaffenen Gemuthern Luft ermeden foll, die preiswurdige Chymie boch ju achten, und als eine Sache anzusehen, welche benenjenigen, so aus Liebe zur Wahrheit und also mit rud higem gedultigem Gemuth, aber nicht aus Goldbegierde und alfo mit Unbestand und Berwirrung barmit ihr Geschäfte treiben, ihre Muhe und Schweis niemals unbelohnet laffet. Die Untersuchung ber Wahrheit ift dasjenige allein, so man fich bier june Zwed feiner Arbeiten vorftellen foll, und diefe ftehet auch ziemlich in unfern Sanben, baben giebt benn GOtt gleichsam im Schlaf und zufälliger weife etwas, was in unferm Gefuch und Gewalt gar nicht ftehet, damit wir unfer Unvermogen erkennen und Gott allein die Chre laffen follen, wie ich infonder. beit aus der anderweit gedachten und zu nichts we-Pp 3 niger

niger ale jur Gilbermachung abgefehenen Bleparbeit handgreiflich erfahren habe. Will derjenige, der das Gluck noch eher als ich haben mochte, die Fertigung gedachter blauen Farbe, welche das ichon fle Ultramarin beschämet mit wenigern Roften, und alfo zu nutbarer Berhandlung ausfündig zu machen, mir feine Aufrichtigfeit wieder feben laffen, fo will ich ihm grofen Dank fagen, und daher Belegenbeit nehmen, demfelben auch mit meiner anderweitigen wenigen Erfahrung gern an die hand zu geben. Demlich zur Gache felbft ju fommen, fo nahm ich Dren Zuckerglasergen, (wie ich benn ben Praecipitationibus infonderheit ben Gebrauch habe, etliche Droben gleich neben einander zu machen, und auf die Differeng ihrer Bezengungen gegen einander befto besser Achtung zu geben,) that in jedes von lettbefagtem Galg, und tropfelte ju bem erften oleum vitrioli rectificatum, jum andern Spiritum falis rectificatum, jum britten gemeines Scheibemaffer; bas erfte brausete zusammen, und lies also fein mit untergemischtes alealisches Salz spuren, wurde alsbald rothlich, folvirte fich nach und nach alles, das tofch. papier, fo ich gleich drauf beckte, farbte fich auch rothlich (von den unter bem Braufen zerstäubten Theilgen,) lies es die Nacht stehen, und da ich wie der bargu fam, fo fand ich am Boden bes Glafes ein blaues Pulver, und ich hatte mein blaues Wunder daran, ich filtrirte es, sufte es wohl aus, und es behielt feine Schonheit, ich lief geschwinde jum Mahler, um es zu versuchen, fo fand er es also vollkommen fcon, bag er vermennte, und man es auch wol fahe, zwischen demfelben und bem Berlinifchen feinen keinen Unterschied zu finden; die filtrirte Solution lies jur Ernftallisation abrauchen, fo friegte ich ein hartes Galj, fo wie Sal commune fcmedte, (obgleich etwas vitriolirtes Alcali mit brunter fact, auch auf der Roble als ein folches sprang und praffelte). Die andere und dritte Probe verhielten fich fast eben alfo, auser baß ben ber dritten bas aufgedeckte lofche papier nicht roth angeflecket, und ben der andern der Farbe am allerwenigsten war; fonften war bie Farbe einerlen, und die daben erhaltenen Salien ver-hielten fich auch auf der Rohle alle mit einander, wie ein Sal commune ju thun pfleget. Ich bachte, ich hatte mich geirret, wie ich benn hierinnen lieber ju furchtsam, als zu ficher bin, ohngeachtet ich auf alle Rleinigkeiten Achtung gebe, auch diefes fcon por eine zwenmal wiederholte, obgleich ratione bes Acidi etwas differirende Probe pagiren fonte; mach. te dahero alles noch jum andern. und brittenmal, und fam endlich auf ben unfehlbaren Schluß, baß aus dem Acido, insonderheit Vitrioli, und aus einer terra herbae salsae, s. sale communi impraegnatae, eine blaue Farbe werben fan und muß. 3ch rebe nicht von aller ihrer terra, sondern von einiger dese felben Krauts, benn, wie man fich erinnern wird, fo war das meiste darinnen steckende Rochfalz durch die erste Evaporation schon bavon genommen, und ob. gleich bas übergebliebene, fo ju Bereitung Diefes blauen Pulvers fam, noch meiftens fochfalzig war, so war es doch noch mit was andern, nemlich einem Alcali und einer terra insipida verbunden; wie weit nun diefes ober jenes zur Constitution befagter Far. be gehörig fep, bavon wollen wir uuten noch etwas uber. Pp 4

ilberlegen ba ich von ber Spanifden Gobe, als woraus diefe Arbeit eben fowol von ftatten gehet, bier gulett gedenten werde. 4) Sabe ich biefes Rraut auch auf bem Weg ber Gabrung vorgenommen, ob es gleich mit ber vorigen Probe auch dafin gedichen war, und habe ju foldem Ende zwen Pf. beffelben rein gelefen gang frifch abgewogen, mit ber Scheere groblich gerschnitten, in eine vierfannige reine Balbenburger Glafche gethan, anderthalb Rannen Brunnwaffer zugegoffen, mit Rorf und Blafe permahret in gang gelinde Barme benm Stubeno. fen gefest; Dachdem es funf Tage alfo geftanben hatte, fo fant es boch nicht ein haar anders als ein altes icharfes Sauerfraut, und bie Lacke war bice rothlich, fast wie ein gahrender Most anzusehen; Ich that es alfo bald alles in einen Glasfolben, und Diftillirte es gang fachte über ben Belm, in Mennuna nicht allein ein Sat volatife sondern auch ein mehrers, als benm andern Berfuch und biefes von obne gefehr, erfolgte, ju etlangen; allein ich friegte Ainfangs nichts als ein ffinkendes faules Baffer, und hernach boch kein Sal volatile. Ich nahm es wice ber beraus, lies bas flußige ablaufen, und that es alleine; bas Rraut trodinete ich in einer ginnernen Schuffel in gang gelinder Barme, ba gab es benn einen folden widerwartigen Beruch von fich, nicht anders als von Brandewein getobete Diegenwurmer, welche etwa einen Tag über einander gelegen haben und manfchig werden, und ba es gang troden worden war, fo roch es pfulig, nach Fifthen und Did. lingen, wug gehn loth, die Bruhe infpifirte bis jur Boniabide, war vier Loth. Benbes jufammen, und

Districtory Google

Das erfte zwar flein gefchnitten, that ich in eine Baldenburgifche Retorte, fpielte das im Sals fich ange. hangene mit erwas Brunnenwaffer hinunter, und Distillirte es aus bem Sande gang gelinde; ba er. bub fich benn ju allererft der allerlieblichfte Beruch von einem wohlrectificirten Spiritu tartari, daß ich. mich barüber erfreuen fonte, und ba es zwolf Stunden unaufhörlich alfo gegangen war, und es als ein Rauch ju fleigen anfieng, fo nahm ich die Worlage ab, und fand zwen Ungen eines Baffers in der Borla. ge, fo den vorigen Geruch noch etwas an fich hatte: Mun famen die Tropfen gang fauerlich, und nach ei. nigen Stunden hatte ich wieder einen Liquorem von dren Ungen, fo gang gilblich und rothlich aussabe; Endlich distillirte es aus offenem Reuer, fo gieng es über als ein dicker Rauch, ber auch fo fchwer war, daß er gleich alle in der Borlage ju Boden fiel, und nicht anders als angebrannte Redern oder derglei. den Theile von Thieren einen Geruch von fich gab : Diefer artige Spiritus wug jufammen viertehalb toth, und ba diefes ju den vorigen dren Ungen gegoffen murde, fo hatte ich einen vollkommenen alten To. backspfeisengeruch, ober auch wie Oleum tartari foetidum von fich ju geben pfleget.

Das Caput mortuum war schwarz obenher und lotter, unten weis und als ein Sal commune zusammen gestossen, so auch den Geschmack nach Sal commune hatte; der Geruch des Capitis mortui, wie auch der Geschmack nach seinem obern Theile war nicht anders als von einem wahren Hepate sulphuris, wug 6 Loth 3 Qu. Wolte man nachsinnen, woher doch dieses, da man dem acido salis communis

Pp 5 nicht

nicht zugestehen will, daß es in Machung eines Hepatis sulphuris die Stelle eines Acidi vitriolici vertreten fonne, fo will ich diefes noch hingu fegen, daß die Retorte einen Rif bekommen hatte, mich aber unbefummert laffen, wie man baben mit feinem Machfinnen noch jurechte fommen will, wenn bas Acidum bes Rochfalzes hierben ausgemuftert und unzulänglich bleiben foll. Da nun ben dem allen fein Sal volatile ju feben und zu horen war, sonahm ich noch diesen Wersuch, und zwar auf eine gar muh. fame Art vor, aber auch vergebens. 3d that bas Caput mortuum an 6 Eth 3 Qur. in einen neuen Rolben, gof fowol bas Del und Spiritum als auch endlich das Phlegma, fo von ihm abgezogen hatte, bruber, und fette einen Delm auf. Raum mar das Del und Spiritus nein gekrochen, fo flieg ein ftarker Mcbel auf, digerirte es etliche Tage, diffillirte es ganger feche Tage und Rachte aus bem Digerirofen, und ba hatte ich nichts als mein ftinkendes Cobacts. pfeifenol wieder. 3ch nahm mir die Muhe und cohobirte es fiebenmal, und brachte bamit bald vier Wochen zu, ich erhielt aber nichts anders, noch was beffers, also muste mein Sal volacile schon in der erften Borarbeit verschwunden fenn, denn nach bem Berfuch Rum. 2. hatte ichs boch formlich und offenbarlich gehabt, und alfo gar in ber Thur muß das flüchtige Salz im Ralifraut flecken, daß man nicht nothig haben mag, ben Schluffel ber Fermensation darju erstlich hervor zu suchen, und daß derfenige, welcher es mit leichter Mube nicht erlanget, daffelbe nimmermehr finden wird: wiewol ich nicht leugnen kan, daß iche zu dieser Absicht nicht bor wohl acthan gethan ju fenn vielmals erachtet habe, baf ich bas Phlegma ben ber Cohobation nicht gurude laffen Endlich gof ich alles herab, distillirte noch. male über, bamit ich noch burch einige Scheidung bas fire Sals baraus ju feben friegen mogte, burch-warmete es und filtrirte es; das filtrirte lies bis auf ein Drittheil abrauchen, bis fich das Galy nieder. foling; bas Galy fonderte von bem übrigen Gaft; Diefer roch nun nicht etwa nach einem Empyreumate vegetabili mehr, 3. E. als ein Oleum tartari wie guvor, fondern nach einem ffinkenden animalifden Del, also daß ich zwischen bemfelben und einem Oleo cerebri bem Geruch nach nicht ben geringften Unterfchied zu merten wufte; ich evaporirte es ferner, und nahm abermals etwas Gal; heraus; bas Gal, fo fich wie ein crepitirendes Rochfalz auf der Roble verhielt, nahm ich zusammen, bistillirte es im Sande aus einem glafernen Retortgen, und erhielt in bem übergehenden Baffer abermals einen gang unvermutheten neuen Geruch, nemlich nach einer gerlaffe. nen warmen Butter; und wer weis, wie vielerlen Geruchsarten und Geftalten ich noch murbe haben du bewundern gefriegt, wenn ich mit arbeiten fort. gefahren hatte, benn fo gar einfaltig ift die Datur in ihren Mifdungen und fo vielfaltig in ihren Geftal. ten, und fo gar febr liegt es meiftentheils nicht an ben Materien, sondern blos an fleifigen einfaltigen Arbeitsarten, nicht allein an fich felbft, fondern auch nach dem, daß eine auf die andere folget, infonder. heit an Digestionen, Cohobationen, Scheidungen und Wiederverfegungen, wenn man biefes oder jenes au erhalten gedenket: Aber gulegt murde mir bie BruBrühe verschüttet, daß ich daher weder Gewicht noch etwas weiter angeben kan, Zeit und Gelegenheit verhinderten mich, ferner etwas von neuem hierinnen anzusangen, das Kraut war mir nicht gleich, und ist mir auch noch selten zu handen, und ich war nun, absonderlich um der blauen Farbe willen, begierig, die Sodam als eine dem Kali sehr anverwandte Materie auch etwas zu untersuchen, wie solget?

Un der Gode hat der lefer abermahle etwasi bas von er die Physicos und Materialisten um zuverlasfige Nachricht gang vergeblich fragen wird: Und wenn die Glastimftler berfelben nicht vor biefen fich bedienet, und alfo ben Gelegenheit des Glasmachens Davon etwas gedacht hatten, fo muften wir fie taum ju nennen, gefdweige benn nur etwas ju befdreiben. Nach vielem Nachfragen fand ich endlich einen alten Reit ben einem Materialisten, und nahm bavon ein Pfund zu einiger Untersuchung vor; Es bestehet in fcmargrauen, hier und bar weislich mit unterfchie. lenden auch wohl mit fleinen Rohlgen vermengten trockenen geballter Saufte gros u. b. g. im übrigen fo harten Studen, daß es ziemliche Muhe toftet, fie au gerfeben. Zwar mar fie fo weit wol feuchte ju nennen, als fast jede Erbo jumat eine gefalzene, jumal eine, die, wer weis wie viel Jahre gleichfam verlohren, auf einem Bintel in einem Gewolbe gelegen hat, babero fe, nachbem fie eine Zettlang auf bem Stubenofen im troctenen gewefen, um eine fleine Spur leichter, und an Farbe etwas lichtgrau, geworden war: Aber boch war fie nicht fchmierig anjugreifen, gleich wie man von einer folden Salzmaf. fe, welche vom Berfommen, nemlich vom Kalifraute alcas

afcalifch beifen und feyn folte. 3ch nabm 24 loth, und laugte es mit Brunnenwaffer auf bas allerfleifigfte aus, alfo bag bas Caput mortuum nicht ben geringften Beschmact bebielt; Diefes fabe wie ein lichtgrauer Ralf aus, faft ins bechtblaue ichielend, und war eine gang ungeschmade Erbe. Die filtrirte lauge fuchte burch Verrauchen in ein erpffallinisches Salz anschiefend zu machen, aber vergebens, ohngeachtet ichs boch jum allergelindeften abgeben lies, und ben erhaltener Curicula es ber Barme faft gar entrog; vielmehr feste es fich nach und nach als ein weifes flumperiges Wefen gufammen, babero ich auch alles bepfammen lies, und endlich gar austrochnete, ba ich benn eine mebrentbeils weisliche, theils Ifabellengilbige Galgmaffe erhielt, 10 loth 1 Qu. Diefe fchmertet vornber giem. lich alcalisch ober potaschenhaftig, wird aber in ber Luft nicht fcmierig, bintennach etwas caustifch, boch bag man genau barauf acht haben mug, und ohne bag man etwas Ru. chenfalziges am Gefchmact baran unterfcheiben folte. 3mar leugne ich nicht, bag bie Gobe, wie ber Br. Bofrath Ctabl fpricht, indolis falis communis fen (1), aber mabrhaftig in bem allermenigften ja taum zu mertenben Untbeil, wenn ich aumal basienige Salz, fo ich aus unfern Kali geniculato, und amar noch bargu nach Abgug bes allermeiffen Rochfalzes. gemacht habe und billig die Gachfijche Gobe beifen mochte, Dargegen balte; welches nach feinem noch berrichenben Rochfalzantbeil als ein folches bermafen auf ber Bunge mertlich ift, bag man bas barinnen gleichwol auch fevende wenige gleglische Wefen, welches bingegen in jenem febr bervor flicht, nicht gemahr werben fan. Diefes Cals nun. pber die vielmehr gereinigte Gobe, braufet mit allen Acidis, amb machet mit jedweden ein folches Sal tertium, wie es mit Alcalibus insgemein zu werden pfleget; mit Aquafort wird es ein formliches Nitrum, mit Rochfalzspiritu ein Sal commune, mit bem Acido vitrioli ein Alcali vitriolatum. Die allen breven iff auch barans bie obengebachte allerschönfte blaue Farbe ju erhalten, wie ich nur in einem Erempel ergeblen mill. Dimm bes Galzes i Theil, Scheibemaffer 2 Theil, laffe es jufammen verbraufen, wie benn biefe Pro-

⁽¹⁾ Specim. Bech, p. 139.

portion nach bem bamaligen Scheidewaffer jur Catura. tion aleich genug mar, fo wirft bu im Moment bie unvergleichliche Lafur haben, welcher niches als noch bie Auffulfung feblen wird, und zwar aus 6 Qu. bes Calzes, worzu alfo 12 Qu. Scheidemaffer geboren, brittebalb Gran, ich molte munichen, daß ich fagen fonte brittebalb Qu. und mer meis, giebt GDit mebr, als mir munichen und begebren tonnen. Rerner babe ich eine mit Brunnwaffer gemachte Solutionem Diefes Calges mit noch andern Dingen zu pråcipitiren gesucht, und ob ich gleich nichts baraus erbalten, Das, wie Diefes blaufarben Erperiment, jum Dugen angumenden fenn mochte, fo will iche boch barum erzehlen, bamit ein anderer ber vergeblichen Arbeit überboben werde, und molte Gott, es machte mir jeber feine vergeblichen Urbei. ten, boch nicht nach ber Beurtheilung, fonbern nur nach ber ArbeitBergablung fund und offenbar, gleichwie unter an-Dern Theobaldus de Hohland in feinen Gremegen ber 216dumiffen vom Quedfilber gethan, fo mare boch allemal ber Nachwelt fo weit gebienet, bamit fie Grewege vermeiben, und alfo mit befto wenigern Beit- und Gelbverluft die rechten Bege treffen mochten. Es giebt nemlich nebft ben vorgebachten brev fauren Spiritibns, auch mit bem Spiritu Sulpuris pluminoso eine Spur ber blauen Mit Aceto acerrimo brauset es giemlich, pracie pitiret nichts und wird ein Liquor baraus, fo bem Arcano tartari giemlich gleichet : Mit Spiritu Nitri Dulcis pracipis tiret es ein menig braunliche Erbe, und braufet auch etmas mit bemfelbigen; Mit ber Solutione terrae martis Haffiacae braufet es fart, wird bide, und laffet eine Gfabellengelbige Erbe fallen; Dit ber Tinctura Fl. bellidis wird es eimas buntelblaulich, giebt aber nichts als ein grauliches Sediment; Spiritus Salis amm. laffet Diefe Go. lution weiß und ungetrubet; Mixtura fimplex brine get es etwas jum braufen, und fchlaget etwas weißliches Befen nieber : Dit blauem Bitriol überwirft fiche nicht, und giebt eine gang blaggrunliche Farbe; Sal com. laffet es ungeandert; Dan fiebet ichon, bag ich biefe Unterfudung mit Pracipitationen noch febr vielmal batte verandern fonnen, aber Beit und Gelegenbeit wolte es por Diss

bismals bierbey fein Bewenden haben laffen. gen manderte ich mit Diefem Gobenfalz an einem Loth in Glasofen, und ba erhielte ich ein belles etwas ins gelbe ichielende Blas, gleichwie etwa ber Borras ju geben pfleget; Und zulett nahm ich noch die oben von der Muslaugung übergebliebenen 10 Poth ber grauen toben Erbe por, fchicte fie nach bem Topferofen, und friegte baraus achtebalb loth wieder, fo nun ziemlich meis aus-Auf Diefe calcinirte Erbe gog balb Oleum Vitrioli. bald Scheibemaffer, betam gwar feine blaue Rarbe gu feben, mertte aber Diefes baben, baf fie fich mit benben Acidis burchbrausete, und mit bem Vitriolico ein farter Beruch vom Hepate Sulphuris mir in Die Dafe jog. Etwas von biefer calcinirten Erbe übergab ich bem Blagofen, molte aber zu einem rechten Glafe fich nicht zwingen laffen, fonbern war wol bart in Klumpen zusammen gepacken, und baite zu fliesen angefangen, aber feine Blasfeine nicht erreichet, fabe im übrigen fdmarglich aus; Und welches mertmurbig, fo batte es ben Schmelztiegel,worinnen es eingefe-Bet mar, fast wie ein Blenglas zu burchbobren angefangen.

Noch eins und zwar was recht sonderbares zu gebenken, so habe ich nur itztgedachter roben Erde i Loth, ehe
sie noch das Töpserseuer ersahren hatte, mit Scheibewasser 6. Loth tractiret, als welches mit derselben sich durch
brausen sehr und zulänglich überwarf; Da habe ich denn
benm Sintröpseln dieses Wassers einen starken stinkenden Schwefellebergeruch alsbald wahrgenommen, und
nachdem ich die siltritte Solution zu einem Salz zu evaporiren vermennte, so kriegte ich eine so klare durchsichtige Gallerte, sauren zusammenziehenden und sast metallischvitriolischen Geschmacks, dergleichen die allerschönste
klärste Gelse des allerbesten Kunstochs nicht gerathen
kan, und welche sich, wie sehr nachdenklich ist, auf der
Roble als ein doch würkliches Nitrosum nicht entzündete.

Diefe Gallerte distillirte in Retorte aus dem Sande, ba triegte ich meinen sauren Salpetergeist wieder, und am Boden bsieb ein gelbbruchiger Rubn, so erst einen caustischen, hernach suslichen und endlich zusammenzie-

benden Geschmad von fich gab.

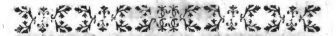
Sch folte nun bey diefen fo vielerlepen Phaenomenie und Erperimenten meine Benrtheilung bargu thun, aber Die Beit beifet mich eilen, und es ift notbiger, Experimenta machen und Dara geben, als fich obne genugiame Data mit raifonniren Mube machen, ja wo wir bas erfte nicht fleifiger und aufmertfamer verrichten, als es bisbere von benen Buchermurmern und Stubenphuficis aes fcheben ift, fo thun mir beffer, wenn wir unfere Gebanten barüber fparen, und ju befferer Reife tommen laf. Dabero will ich vielmehr noch diefes bierben gebenfen, baf ich beforget gewesen bin, noch eine andere Sobe aufjusuchen; ba ich folde auch erhalten babe, fo fan ich mit Babrheit verfichern, bag bie meiften und vornebmffen mit voriger fcon gemachten Proben von mir find mieberholet worben. Deiftentheils fam biefe, melde ich von Leipzig bringen laffen, mit jener, fo ich in Dreffden aufgesuchet batte, gang überein, will babero mit meitlauftiger Erzehlung die Gebult bes Lefers nicht terreifen: In einigen Umftanben aber fanben fich gleichwol einige Unterfdiede, und diefe will ich ju guter Radricht binterbringen :

Remlich, Erftlich mar biefe tobligter, wie benn Grud. gen Roblen als eines balben fleinen Ringers barunter maren; fie mar auch nicht fo reich von Gala; fie fant ben ber erften Auslaugung wie Hepar Sulphuris, meldes an jener gar nicht gefpuret; Die Solution mar and baber gang ins gruntichte fallende. Rurg: Gobe und Gobe ift boch zwenerlen, eine Materie tan zufälliger weife eine Eigenschaft friegen, welche fie an fich felbft nicht bat, noch baben fotte. Darum muffen wir ben Leig mobl erfennen. ben wir jum Bacten vor und baben, und taum tonnen wir por ben Erfolg ber Alrbeit fteben, wenn wir gleich bas Debl pon feinem Sanfwert, und die Brobe von ein

nem Debl genommen baben.

FINIS.

Bayerische Bibliothek



| Sibsentung ber 9 | Manzen, |
|----------------------|------------|
| | 6. legg. |
| Acidum zeigt bier v | |
| wandschaft an 557 | .399.1q. |
| richtet fich nicht n | ach dem |
| Alcali, sonder | - |
| tehrt | 244 |
| corrodirt Stein,a | ber nicht |
| Solz | 469 |
| hilfe zu blau unt | grüner |
| Farbe | 446 |
| Acter, fo umgeftu | rit, trägt |
| viel Trespe | 72 |
| Verfluchung | 61 |
| oft mit einerley | Blumen |
| bewachsen | 72 |
| Adeptus, verwirft e | iner ben |
| andern ohne Grui | |
| | 301. fgq. |
| gegrabener | ibid. fq. |
| funfilicher | 303 |
| bricht auch gangn | |
| Alcahest | 338.fq. |
| Agricolae Baumveri | |
| 0 | 57 |
| Alcali natiuum 256.0 | bes eins |
| obne Rochfala | |
| aus Erbe als Er | be nicht |
| Ass Guina Assa | -01 |
| innatum in Affan | |
| berer Pflanzen | 10c. 106 |
| in Pflanzen obne? | Feuer er. |
| weislich | 296 |
| ift ein Mixtum be | |
| gen | 298 |
| (Flor. Sat.) | - |
| The second second | |

in fauren Solzern am reich. lichften woraus es bestebet 293. 295. 296 mercutificirt bie Metalle. würket in bie Mineralien Alcali, mehr aus frifden als faulen Solz :77. fq. jum Glasmachen 586.fq. Umbragernd vonlingarifd. Bitriol und Galmige 355 aus Rochsalz ans faulen Mepfeln ibid. Amalgama, fo nach Muscaten riecht von Rupfer und einem Rraut 407 Unisol mit oleo vitrioli 383 Arbor Dianae 505 Archeus, mas ? 45. fegg. 176 beweift fich bey ber Baume Caftung Ufde von Fenchelfraut bringt Fenchel in Alcali, vermandelt 204 Mescherung im verschloffe. nen Fener 297. fq: TIN lux, mas Aurum potab. mit Juder 404 Auswitterung macht Gras grun und burre 94. fq. ift nicht Urfach ber Ralte im Geburge 190 Ωa mine.

| mineralische foll nichts | Blen, gewachfen in Rorner. |
|--|---------------------------------------|
| machsen laffen 141.155 | gen 147 |
| Musbunftung desErdbodens | in der obern Erde 147 |
| 218 | Blenglang auf Ginter ge- |
| berer Pflangen 216 | machfen 516 |
| besmenschens gesund 217 | Bluten, ihre Urfachen und |
| berer Mineralien auch im | Wilhell 66 |
| platten gande. 473 | Borras mas? 261 |
| 25. | von Berrn Stahl gemacht |
| Baume Bachsthum of. fq. | ibid. |
| permebren sich nicht leicht | Berr D. Meubere Erfin- |
| ohne Samen. 77.81 | bung 243 |
| Balfamfraut mit anima auri | Seife ber Bafcher |
| und Quedfilber ein Mit. | 579 |
| tel jum langen Leben | Boyle, bag bie Pflanzen aus |
| 406 | lauter Baffer 117. fq. |
| Balfamus fulphuris 415 | experimenta mit Pflangen |
| Barometra, marum fie leuch. | in ausgepumpten Gla- |
| ten 542 | fern 212 |
| Becheri Gifenerperimenten | Brandemein nicht aus blie |
| 391. fqq. 408. fq. | den fondern gallrichen |
| von Brunngraben 131.fq. | Befen 377.378 |
| Bergbau warum nicht im | Wefen 377. 378 aus Roblen, Leimen und |
| platten gande 473 | fpir. aceti 312 |
| Befamung berer Pflangen | aus Indianifchen Gras. |
| 54 | 195.(5) |
| Bibel fdreibt von Sachen | Brennglas, unter feiner |
| nicht, bie boch find 74.75 | Operation falt 198 |
| Bier aus Pferggerfte 308 | jum erperimentiren no |
| bat viel erbhaftes 195 | thig 435.fgg |
| Bilmuth 208 | verglafet alle Corper.439 |
| Rlane Farbe pom Autore | Brunnen finden fich mit bem |
| erfunden 446 | Thonlager 131 |
| aus Salatraut "597.fqq. | fo nach Schwefelleber |
| erfunden 446 aus Salztraut 597. sqq. aus Sode 605. sq. | riechen. 306 |
| aus Urinfpiritu und aqua- | 2 |
| fort 334 | E. |
| Blumen, an Farben ju ver- | |
| ändern 550, fg. | Capillus veneris 67.68 |
| | Capu |

| water and the same of the same | Property and the party of the p |
|--|--|
| Caput mortuum ber Pflan- gen wurfet in Minera- | eingelb Pulver 197 |
| lien 416. 417 | Cbbe und Fluth 209 |
| Carlsbad 126 | i i i i i i i i i i i i i i i i i i i |
| Salz 256. sq. | Elementa, viere 315 Elephantensceleton aus der- |
| CoGania mangainaur | (Cub.) |
| Castanie, versteinert 475 | Erde 482 |
| Chymischer Schriften unge- | Englisch Brunnensalz 125 |
| grundeter Widerfpruch | Engel find subordinirte Bei- |
| 424. fg. | fer Gottes 45. fqq. |
| Chaos 344. fqq. | Eisen fast in aller obern Er- |
| Circulrund grunende und | de 148 in Pflanzen 532.fg. |
| durre Grasplage 24. sq. | in Pflangen 632. fg. |
| Colcothar, burch bie Euft vi- | Erweichung burch Malven- |
| triolisch 221, 222. (h) | faft 407 |
| Cometen, Newtons Den. | Schärfung durch bran- |
| nung 136 | cam vrlinam 408 |
| Composita der Pflanzen 232 | in verfteinerten Solz 518. |
| fqq. | feq. |
| Covallenbaumgen 508 | Erz mit Burzeln an Tage |
| Corallentinctur mit bistillir- | C. C. A. |
| tan Oalan | |
| ten Delen 415 mit Bache 405 | Schmelzens vornehmster |
| | Grund 396. sq. 409. sq. |
| mit Acidis der Pflanzen | Effen im Sommer, warum |
| 412. fg. | weniger 194 |
| Cornua hammonis mit Ries | Efigspiritus von Holando |
| durchwittert 518 | gelobt 413 Erhigung, ihre Ursachen 375 |
| Crithmus marinus 568 | |
| Crocodillsceleton aus ber | mit distillirten Delen und |
| Erde 482 | oleo vitrioli |
| Curcume farbt bas Rupfer | von Rochfalz. Potascha |
| 405 | und Beinffein 389 |
| D. malitany | Erz, hauptsächlich brever- |
| Dendrites 500. 502 | len 397. wie vom Me- |
| Dungererbe jum Bobifepn | tall unterschieden 398 |
| der Pflanzen 154 | Rossen 410 |
| Dungung, natürliche und | Erde, obere Gartenerde, wo- |
| fünstliche Ist | her 455. sqq. |
| Dygbi von Incorporirung | Rudbecks Meynung 152 |
| | |
| der Sonnenstrahlen in | 457 |
| 107102 | Qq z pom |

nom Autore untersucht 460 balt oft, was dabin ver-: fcuttet 461 nicht mehr pur minera. lift 150 Bat allerband Metalle 146 foll fich nach Monti Mep. nung nicht verglafen laffen 350 ift febr verschiebentlich 146 Erbe ift zwenerley, leichte und schwere 453 Die brep Erbarten Beche-331. fqq. iff robe ober zubereitete 154. fqq. und Baffer, bie beften 322. fqq. principia ber Mflangen in verfchiebener Quantitat bes Rochsalzes fo ftrenge ift, wird milbe 62 robe Erbe ift zu der Pflangen Senn genug 157. fqq. Dungererbe ju ber Affangen Bohlseyn 154 aus Reller geführt, tragt lauter Melte bringt obne Samen Gras und Giterneffeln 70 Beders andere Erbart in Vflangen am bauffasten 342 nicht alle tragt alle Pflangen 72. 73 in Pflangen, fo bas Gold flüchtiget

ift imRegenwaffer 103-im Del ib. im Phlegmate ib. ibre Dunfte, erftickenbe 133. vid. Ausbunftung gebet auch in die Pflan-143.199. Berbunnung jum Bacht. thum ... 164. fqq. Bererbung ber Pflangen 45 2. fgq. Baffertrauter nicht obne Grbe 86. fq. Erbboben burch bie Gund. fluth anders 349. fg. mas er fev 108 verschiedene Lager und firata 458 theils verfteinert, tbeil6 fanlmachend 484. fq. vielerlen Arten 90. fq. machien auf allen Rrau. ter OI innere Bafferbebalter anfanglich nicht boderig 144 einerlen bringt nicht etnerley Pflanzen 185 deffen Berreiffung burch Kluthen 145 beffen Uctivität 43 Erweichungen 166 Kaulung 162 Fabaria grunt in durren Sol-26 ¿e Fallacia caussae 🛸 204 Farben baben mas binter . 348. fq. fid Ilnter.

Regifter.

| A. |
|--|
| Untersuchung nethig '352 |
| Beranderung und Ilrfa- |
| chen 351, fqq. Farnsame, fein Samen 66 |
| Farnsame, fein Samen 66 |
| iqq. j |
| Feldbauwissenschaft zu ver- |
| bessern 162 |
| Fenfter mit angefrornen |
| Bitdungen 505 Feuer der Natur und der |
| Feuer der Matur und Der |
| Runst 187. 188. |
| Ruchenfeuer foll fich als |
| ein acidum an Eisen- |
| rost figiren 197 |
| unterirdisch Feuer 130 |
| Fettigfeit der Pflanzen ift |
| nicht Schwefel 367 |
| Flücheig Salz ber Pflanzen |
| im Salzfraut ibid. |
| till Carlingan |
| aus Beinsteinerde 277 |
| Fichtenmehl macht Schwe- |
| felregen 373 Flusse Ursprung / 127.128 |
| Simile utiptung 127.128 |
| fommen erst aus der Lie- fen Dunstweise 130 |
| vertrocknen nochalle 126 |
| nicht alle, nicht allein vom |
| Regen 126 |
| mehrmalen von Soben |
| 127 |
| Fossile arborescens ben Mas- |
| fel in Schlesien 510. fq. |
| Fruchtsteine 491 |
| (S. |
| Gallerte aus Gode und a- |
| quafort 607 |
| Gas Helmontii 104 |
| Geburge, warum falter 190 |
| |
| |

Geftein,feftes gielet auf Erg. gange 513.fq. Gabrung, ift grofe Mende. rung: beforbert bie Gafte in bie Pflanzen 177. fqq. wie fie beum Bachstbum au verfteben 169 ift bas befte Mittel ber Rerwandlung 170 formet die Gafte in die Pflanzen um 308 Bebirne, verfteinert 486 frisch erhalten 487 materia secunda philosophorum ibid. Generatio aequinoca 58. fqq. berer Metallen Gebab. rung unumftoslicher Be-212 meis Beruch, Siftorie bavon gu munichen 352 derer Kräuter 552 bepm erperimentiren in acht ju nehmen ibid. mancherley aus Galge 594. fg. 600 fraut im Beruch fecten bie Birfungen ber Uraneven 356 Befchmact ber Rrauter 556 Betrevbe Bermebrungs. funit . Glas, mas? 426.431 mineralisches. pegetabilifches 442. fqq. animalifches meifes aus Gilber unb 437. fgg. Mercur 450 aefarbtes . feine 293

| feine Schwere 432 | Golbtinchur mit Sonige |
|--|------------------------------|
| Die grune jeigt mas vege- | fpiritu . 3 413 |
| tabilides 445 | fo brandig riecht 355 |
| folvirt fic 428, 449 | Gras Indianifches giebt |
| folvirt sich 428. 449 gerfällt 106 fchlagt Feuer 413 | Brandewein 195 (s). |
| Schlägt Reuer 413 | Grasplage cirtefrund gru- |
| fo fich beugen und bam- | nende 94. sq. |
| mern laffet 429. (g) | cirfefrund burre 95 |
| Gluung beffelben , 444 | Grundfeuchtigfeiten laffen |
| ber Menfch foll zu Glas | |
| merben 241, fq. | was 0.0 |
| merden 341. fq. Glasmachen 582. fqq. | Grundwaffer 124 |
| Glasmacher Anmertun- | Brune ber Pflanzen bebent. |
| 5 (AAIA E | lid) 534 |
| Berglafung der Pflan- | berPflangen zeigt fich auch |
| ten 426. fq. | in ihrem Glas 445 |
| Berglafung des alcali 415 | bes Rupfers 447 |
| fqq. laft fich ju eine mei. | bes tleinen Bauers. ibid. |
| fen, feften und feuer- | 5. |
| fclagenden Porcellan | Hammites 490 |
| machen 426 (f). burch | Helmontius von bes Monds |
| ben Brennspiegel 440. | falten Musfluffen 200 |
| 416 | bag bie Pflanzen nur aus |
| Riefets und Rreibe ift | Baffer entfteben 109.f. |
| schwer 435 | Sinblaufte blubt beuer meis |
| bes erbhaften in allen | übere Jahr blau 352 |
| bren Reichen 341 | Solg verfteinert 519.470.fq. |
| Giossopetrae 311 | indianisches fest und |
| Both iff gern ben Affangen | schwer 193 |
| 423, feq. | Solgerde jur Pflangenver. |
| im Sande 149 | mehrung obne Samen, |
| im Rornacter gefunde ç29 | die beste 71 |
| oft in ber Dammerbe 528 | Hyfterolithes, Mutterfiein |
| wie Baume gewachfen 903 | 493 |
| liebet ben Beinftod 926 | C‡ |
| in Rrantern 522.fqq. | |
| an ben Weißenwurgeln | Infectum aquatile, verftei. |
| 523.527 | nert, fo pom Autore ente |
| Goldfolution riecht nach | bedet 481, 512 |
| Spillingen . 556 | Johan. |
| | |

Regifter.

| Johannesmurmergen geben | giston unterschieden 246 |
|---|------------------------------|
| fein leuchtendes produ- | Acidum beffelben mit bem |
| ctum 352.353 | vitriolis. verwand 248 |
| R. | giebt feinen spiritum per |
| Ralifraut 240. sqq. | fe 222 |
| Gefchlechtsarten 563, fqq. | beffen terra zieht aus der |
| \$71 | Luft wieder acidum 223 |
| Chymische Untersuchung | beffen cubifche Figur 251 |
| 589. fqq. | macht mit Mercur. ein fon- |
| geniculatum 573.fqq. | berlich Gemenge 254 |
| ein Pflanzencompositum | mit Maune besgleichen |
| 240 | 254 |
| ist ein emmenagogum 580 | obne beffen ift tein aqua |
| zur Seife 579 | regis 254 |
| jum Glasmachen 580. | bunget ben Uder 278. |
| 426. fq. | verderbet den Acter 279 |
| giebt in der Arbeit vieler. | fein Spiritus lofet Steine |
| | auf 469 |
| daraus ein Sal volatile | stecket gang in Pflangen |
| | tetter gang in ppungen |
| Saimung Danar (1) fan an 270 | insonderheit im Kali 272 |
| Reimung deverPflanzen 173 | |
| Ries, pyrites schlieset sich in | 240. fqq. |
| der Luft auf 401 | in vielen Brungen 268 |
| beweist nicht die Materie | Roblen von Solz beym Erze |
| und Gebährung der | schmelzen unentbehrlich |
| Metallen 205 | 398. 410 |
| Riefelsteine mit schlechten | versteinert 474 |
| Wasser zu erweichen 311 | Rrauterunterfchied, in acida |
| am Meer find falzig 428 | und alcalia - 300 |
| den Meckern zuträglich 160 | in vollkommene und |
| Rluft, unedle nimmt ben | unvollkommene 64 |
| Halt des Erzes weg 207 | ohne Samen ibid. |
| Rochsalz ist ein Sal minerale | welche am reichsten von |
| 252. ein wunderbares | alcali 429 |
| compositum 241. sq. | so borizontal wachsen 92 |
| bat zwey mixta 246 | obne Blute 63 |
| Acidum beffelben 246 v. | so solutionem mercurii |
| Spiritus | fublimati pracipitiren 298 |
| beffen acidum und phlo- | versteinerte 474 |
| 0.7301 | Ω q 4 fo |
| *************************************** | - |

| fo Rupfer ju einem amal- gama machen foll 407 Krauterbücher Fehler 563 | gebet in bie Mineralien |
|--|---|
| Rupfermaffer bunget nicht. | 223 |
| Rupfer weiffen burch arifto- | tragt jum Bachsthum ber |
| lochiam 405 | Pflanzen materialisch |
| | ben 229,210 |
| Lac lunae bethlehemiticum | bringt vom Phlogisto in die Pflanzen 229. sq. |
| Lapis philosophorum ob ve- | benen Gervachsen durch |
| getabilia darzu bienlich | . Die Pumpe entzogen |
| 417. fqq. | macht fie verberben |
| ift ein Glas 423. fg. | 212. fqq. |
| Laugenfalz v. Alcali. | ihr ebelftes Wefen im |
| Letten, blaue giebt ein vor- | Thierifchen Leibe 224 |
| treflich Baffer 104 | murtet in die Pflangen |
| macht die Sammlung be- | mehr materialisch 216 |
| rer Bafferdampfe 132 | falter Luft Urfache im |
| Luft, was sie ist 211 | Geburge 190 |
| Defen schwer zu unter- | permanbelt Metallen in |
| fuchen 219 | Quecffilber 223 |
| nimmt aus allen brepRei- | Luftfreishobe 135 |
| chen Untheil 220 | Luna cornua, obs ber Alten |
| hat naffes und trocknes | vitrum malleabile 429. (g) |
| 216 | Lunaria 67 |
| * Feuchtigfeit : 223 | Lufus naturae melde es nicht |
| gartes Galg 103 | find 490.fqq. |
| ihr erdhaftes verschied- | melde es find for. fqq. |
| tid) | 7 |
| ihr gartes terreum 221 | 307. |
| nimmt unterschiedliche | Magnetftein ziebet, wenn er |
| Geftalten an fich \$ 21 | gleich gerschmiffen 180 |
| ohne Conne würket nicht | Magnetische Anziehung de- |
| gut 116 | rer Pflanzen |
| belebet und zerstöret 213 | Marmor wird von einem li- |
| ziehet sich in Erbboden | quore burchgangen 408 |
| 226. <u>127</u> | Mauerraute, ihr natale fo- |
| vererbet bas Besteine 227 | |
| | Meer- |

| Meerfenchel 565 | Mixta, was 231. [q. |
|------------------------------|--|
| Mehl gegraben 509 | von productis unterschie- |
| Menich, von Gott fonder- | ben 284 |
| barl. felbst gemacht 49 | ibre indinisibilitas physica |
| beffen Blut macht grunen | 233. fqq. |
| Glasfluß , 342 | Mixti et viui differentia |
| Berippe im feften Felfen | 176 |
| 486. 495. fq. | berer Pflanzen 281. sqq- |
| vom erften Denschen Whi- | nemlich Fettigfeit und |
| ftons Gedanken 1 51 | Laugenfalt 284. lqq. |
| Mereurius v. Quecfilber | Mond hat fein Fener 201.fq. |
| beffen Eigenschaft 317 | giebt durchs Brennglas |
| ift tein Metall 540 | nur Licht 442 |
| im Holz 539 | beffen tlebriche Fenchtig- |
| derer philosophorum \$41 | feit 199 |
| Mercurialwasser 105 | ob von dessen Vollwer- |
| Mercurificationsarbeiten | bung dis Blumen voll |
| - von Monconnys fleifig an- | werden 210 |
| gemerkt 419.sq. | Mondenmilch 158 |
| Mercurificirung berer | Myrrhenstein 554 |
| Metallen durch die | ₹. |
| Euft 223 | Naturalienkammern 470 |
| Metalle in Rrautern 521.fq. | Maturgeift 44. fqq. 176 |
| ihre Asche reducirt sich | Nepa Theophrasti 568 |
| durch phlogiston 394 | Deues, geschieht nichts un- |
| gebähren sich noch immer | ter der Sonnen 78 |
| \$15 | Newton von Cometen 136 |
| Metallifirung berer verstei. | Nitrum Aegyptiacum 306 |
| nerten Pflangen f 13. fgg. | Rugol Geruch vom oleo vi- |
| Meuders D. Erfindung ei- | trioli u. spiritu tartari 354 |
| nes Salis mirabilis aus Bor- | to the same of the |
| ras und oleo vitrioli 243 | D |
| Mineralia, welche es find 3. | Del hat Erbe 104 |
| fq. | ausgeprestes und bistillir- |
| wenn fie erschaffen 35 | tes murtet in die Mi- |
| aus was Urfache sie ge- | neralien 414.415 |
| macht 36. 37 | Osteocolla Marchiae 262.511 |
| dampfen auch im platten | eine filberhaltige 148 |
| Lande aus 473 | |
| | Ωqς Palin- |

| D. |
|---|
| Palingenesia der Pflanzen |
| Papier, so geleimt, ist nicht pur vegetabilisch |
| Peclinites fabulofus abge- |
| y zeichnet 512. 481 |
| Perlen in Schoten gefun- |
| ben 546 |
| Pferchgerfte macht stintend Bier 308 |
| Pflanzeneintheilung nach |
| ben fieben Metallen und |
| Mflanzen \$46.fgg. |
| verwandeln bie einge- |
| benden Gafte 115.185 |
| ihr Wachsthum nach ben |
| inwendigen Urfachen 102 |
| mas ihnen zuwachse 102 |
| ſgq. |
| steden guten theils in der Erde. 84 |
| bauren ohne Erde nicht. |
| 85. fq. |
| find fast mehr partes als |
| partus terrae 50 |
| sind von pordsen pfeifen- |
| artigen Gewebe 172 |
| viele fremde sind ben uns |
| einheimisch worden 21 |
| trodner Urt, versteinern |
| sign leicht 498 |
| 67. fq. |
| ihre kunstliche producta |
| 237. sq. |
| Befafting balt ihre |
| Beit 179 |
| ibre Fettigfeit auch im |
| , O |

Mineralreid 300 ibre principia ober fimplicia 312. 560 fommen aus bem Trod. nen berfür werben burch Regen und Than gemehrt nicht aus puren Baffer. fommen aus benen in ber Erbe fcon liegenben Materien aus eben ber Erbe, woraus die Erze. ibid. ibr Bachsthum burch Sonne und guft ibre Geruchsarten Mineralien 552.fq ihre schwefeliche Grund. flücken 356. fqq. Me erften Pflanzen ohne Samen berfürgebracht bie erften Pflanzen burch ben Archeum in ibnen menig mixta:239 bauren im Waffer nicht famentofe. ibre eingebende Rraft, in die Mineral. 48.199. baben mehr feuchtes als troctenes IOL ibre producta von mixtis unterschieden 239 ibre Reimung 172 Phlegma bat Erde :: 104 des Efigs folvirt Corallen 104. (2) Des 21quatorts

| forte folvirt Bold 105 | Bergwerken nicht find. |
|---|-----------------------------|
| Phosphorus auf Beigen 527 | 205 |
| fq. | Quellen und Brunnen |
| Phlogiston ober inflamma- | fliesen auch im trocknessen |
| bile | Sommer 127 |
| in Pflanzen 375. fgg. | Quendelstein 554 |
| der Pflanzen phlogiston erweist die Verwand. | Querzen und Drufen. 434 |
| Schaft vornemlich 408 | Raius von unvolltommenen |
| giebt ben metallischen Er- | Rrautern 64 |
| ben Die Metalleitat. | Regen und Schnee 135 |
| 391. fqq. | ber erste auf Erden 137 |
| feine Natur 295 | von Brunnenmaffer un- |
| des Rochsalzes 246 | terichieben 138 |
| im phlogisto des Roch. | in Egypten rar 142 |
| falzes ift bas acidum | Wasser giebt Erbe 103 |
| verborgen. 247 | Rose von Jericho 86 |
| Principia quid? . 312 | Rogmaringeruch von Solu- |
| find nicht pur gu fellen | tione folis. 354 |
| 313.319.699. | in geofneten Grabe mach. |
| acther und aer 318 | send gefunden 215 |
| feuchte und troden. 120 | Roffen derer Erze. 410.fq. |
| berer Alchymisten 316 | Rudbecks Mennung von der |
| derer Pflanzen brey ver- | oberen Erde. 152 |
| mennte 560 | S. |
| derer Pflanzen find von | Somen, ift actualis und po- |
| denen mineralischen | tentialis. 41.42 |
| nicht unterschieden 329 | enthalt das Bild ber |
| Physica myslica taugt nichts | Pflanze in sich 54 |
| <u> </u> | wird von Luft und 26- |
| Pisolithos, Erbsenstein 491 | gein fortgeführt. 69 |
| Planeten, ihre Ausfluffe. 137 | fechejabriger Came gebt |
| Ω. fqq. | schwerlich auf 70 |
| Quecfilber v. Mercurius | rojahriger gar nicht 70 |
| theilt bem Waffer etwas | derer Metallen ift nicht gu |
| mit. 406 | machen. 421 |
| daffelbe mit Leinol barten | Vermehrung ber Pflan- |
| 407 | gen ohne Samen go.fq. |
| dag es in den meisten | Sabbath ber, Schopfung |
| | |

Regifter.

| nicht absolut go. fq. | Sauerbrunnenerperimen |
|--|------------------------------|
| Caen nicht zu tiefac. 57. 58 | |
| Safrangeruch von falmiac | burch Runft gemacht |
| und minera martis 354 | 267. (i |
| Saftung ber Baume 183 | Salz. 258. 27 |
| berer Pflangen 173.fgg. | Sauer Doff aus Europa |
| Salmiac aus Rochfalz und | Indien verpflange, mit |
| Alaun 254 | füse 19 |
| Salicornia 568 | Shaffen und hervorbrit |
| Salz von Epsom 263 | gen unterschieden 7 |
| fauer Salz derer Pflan- | Schatten laft nicht gut wad |
| gen 411 | fen 211.21 |
| derer Pflanzen Laugen- | Scheidewaffer, so Gold i |
| falz v. alcali | Silber bringt 33 |
| fal mirabile Glauberi 382 | Schinam 56 |
| fal mirabile macht aus pe- | Schiefer dunget 16: |
| troleo fuccinum. 304(r) | mit Krautern 50 |
| sai mirabile aus borras u. | Schöpfung, nach ber Sa |
| oleo vitrioli 243 | den Ratur erfolgt 13 |
| im Carlsbade 265.sq. 126 | Schwämme find volltom |
| fal terrium aus gemeiner | mene Pflanzen 69 |
| Gole 264 | Schwefel quid? 233 |
| salia duplicata 261 | Bonle Beschreibung 358 |
| minerale ift zwenerley | seine viererlen Suid |
| 255.fq. | nach Sombergen 359.360 |
| Sal, fulphur und mercurius | foll Metall drinnen feyn |
| Becheri dren Erdarten. | ibid |
| Sale (8/22/11 349) | foll alcali brinnen fepn 363 |
| Salz zum Glasmachen. | deffen Eigenschaften 364 |
| 426.fq.449 | ift nicht in Metallen 379 |
| (a) essentiale animale 221. | aus Rupfer ju machen 371 |
| fqq. | berer philosophorum. 372 |
| Salzberg in Spanien 2c. | Schwefelregen 371 |
| 292. v. Rochfalz | aus Silber 371 |
| Sand, benen Pflanzen gu- | wird aus Poeasche aber |
| träglich <u>160</u> von benen Sevarambern | nicht aus reinem Sale |
| | Tart. 366. fq. |
| in fruchtbare Garten- | aus oleo vitrioli und Tere |
| erbe bereitet. 165.(1) | Actions 300-14 |
| ** | 181 |

| gerfiort bas Gold burch | bilfe gur Muflofung bes |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Bulfe bes Alcali 416 | erbhaften bibid. |
| macht aus Mercurio Gil- | theilt fich ben Pflangen |
| ber 334 | nicht materialisch mit |
| bringt aus i Centner Blen | 193. fqq. |
| 2 Mart Silber 207 | ift nicht Urfache ber Bau- |
| Leber aus Rochfalz, Pota- | me Safung 182 |
| iche und Weinstein ob- | Sonnenstrahlen als ein |
| | |
| ne Feuer 389 | gelb Pulver aufzufan- |
| Leber verrath einalcalizos | |
| Vermeynter in Pflanzen | Sonnenhiße im Jahr |
| 356 | 1719 |
| ist in Pflanzen nur nach | verbrennt das Erdreich zu |
| feinen Studen 402 | शांकि 139 |
| vegetabilischen Schwefels | macht bas Tangelholy |
| Spur ausert sich noch | nicht verdorren 140 |
| aus Weinstein 369 | laft die Birten ichon trei- |
| burch Runst gemachter | ben ibid. |
| 384. fqq. | Spat verdrucket ben Gang |
| Sedum falsum 578. | 207 |
| Seele, particula aurae diui- | Spiritus Dei MIN |
| nae si | salis ift bunner und schwa- |
| Geefand macht fruchtbar | cher als vitrioli 248 |
| 161 | falis farbt fich pom auro |
| Seemaffer gwifden benen | fulm. 405 |
| Tropicis am gesalzesten | falis bes Grils benm Hel- |
| ar 3 | vetio 249 |
| Seife ein sonderbar Com- | falis lofet nicht fo viel al- |
| politum 8 | cali und Erde auf, als |
| Signatura rerum 546. fqq. | spiritus nitri 248 |
| | |
| Silber in oberer Erde auch | Vini geht in die Minera- |
| findlich 147 | lien 413 |
| Sinter in alten Grubenge- | Vini in ein Pulvergen ge- |
| bauden 515 | bracht 414 |
| Soda 363, sqq. 604, sqq. 427. | Vini regeneratus 413 |
| fg. <u>449</u> | Stable Experiment vom |
| Sonne regiert den Erdbo- | funstl. Schwefel 384. fq. |
| ben nicht 47 | Stalactites . 515 |
| zeitiger bie Fruchte 192 | Stein, mas 466 |
| | 9191.6 |

467 Verfteinerung ber Pflangen 482 Tartarifder Borben 481 ber Stadt Bidoblo, 483 persteinerte Fosilia find Beweise ber Gund. flutb -481 Steinkoblen, warum nicht jum Ergichmelgen 399 Steinbl 300 Steinmart 158 Steine, so bungen 162 Greinbruchftucten in Felbern, Zeichen ber Gunb. fluth 145 Sternschneuße 98 Sundfluth, deffen Ueber. bleibniffe 499. fq. ift Urfach ber Berfteine. 480 rung

Sagewaffer, mas? 134 Salt, mit Bein ein Mittel jum langen Leben 405 Sangelholz machft in purem Gande 10 perfteinert fich fcmerlis der aislaubbolg 471.f. wachft in Engelland nicht boch unter ber Erben findlich 470 Tartarus vitriolatus que gemeiner Gole 273

wie vom Solz unterfchie. | Teichschlamm tragt viel perficariam. Thiere bangen nicht an ber Erbe wie Pflangen 85. Thon ift bas Unbalten ber Dunffe, und Urfach ber Quellen : 131 - fq. Tifderfurnis Geruch von Lauge und rothen Entian 354 Torf in Sachsen warum nicht jum Erze fcmelgen 199 Tragon, Meerstacheltraut, 566 Trocten und feuchte, als principia 120 find nicht gar ju fonderg 102 Trypis Theophrasti 565. sqq. N. Ueberschwemmung ift Urfache ber Verfleiner. Vegetabilia, f. Pflangen. welche es find Verdunnung des erbhaften 166, 1qq. Bererbung berPflangen 441. iq. 453 Berglafung ber Erben in allen Reichen 342. Iq. Verjus 399 Vermehrung ber Pflangen 5.3. Iqq. ohne Samen 73.199. Berfieinerung ber Pflangen . 465. fqq. Schwer an Tangelhola 47 I ift Bemeis ber Gund-Auth

| g.as | diam and affect to the co. |
|--------------------------------|---|
| fluth 481 | uber und unter der Be- |
| eines Menschengerippes | fle 136 |
| 486. 495 | circulirt in ber Welt 143 |
| Bermandlung von der Gab. | oberer Baffer Berfunft |
| rung - 170 | |
| Bermandschaft differirt von | Lagewaffer, was? 134 |
| Aehnlichkeit 12 | Regenwaffer werden wie- |
| Veste bes Himmels 135 | der mineralisch ib. |
| Violenstein 554 | Grundmaffer 124 laffen |
| Vitriol | ben Baum nicht ver- |
| fein Acidum, obs Mercur. | borren 89 |
| figirt 205 | im Baffer verberben bie |
| ob bas Acidum gur Metall. | . Rrauter 123 |
| zeugung gehore 205.f. | gemein Baffer corroft |
| fein Acidum verrath fich | visch zu machen 330 |
| in Alcalibus durch Bit- | Baffer in Erbe ju ver- |
| terfeit 244 | manbetn 237. (p) |
| Unfraut und Ungeziefer auch | bringet in alle Corper au- |
| nach dem Fall hervor. | fer Glas und Metallen |
| gefommen 61 | |
| Bogel machfen auf Baumen | hat Erde 103. 125 hat Salz 125 |
| 82 | bat Galt 125 |
| Vuluaria wachft auch ohne | bitter Baffer ben Brir in |
| Urin 307. 310 | Bohmen 125 |
| 133. | Baffertrauter find nicht ob- |
| Bachsthum ber Pflangen | ne Erde 86. 87 |
| 163. fgg. f. Pflanzen | Wafferlinsen arten fich aus |
| woraus und auf mas Art | 549 |
| 102 | Beindinte 557 |
| was bie Pflanzen beptra- | Weinstock liebet bas Gold |
| gen 172 | 2Denificat never ous Goto |
| mitwurfende Ur fachen | |
| | Beinblutendl 240 Beinspiritus gehet in die |
| Conne, Polushohe, Luft- | |
| bobe und lager 135 | Mineralien 413 |
| | Weinstein bat sein ebelstes |
| Walbung bes alten Deutsch- | im Weingelassen 414 |
| landes 456 Wasser, was? 124 | Erbe soll Gold und Rup- |
| in nicht bei Diese | fer weis machen 396 |
| ist nicht das Principium re- | 421-417 |
| rum <u>122.</u> 314 | Del |

| Del ben Legirung Gil- |
|-----------------------------|
| bere mit Knittergold |
| 415 |
| aus Beinftein Beinbee- |
| ren zu machen 378 |
| Beigen fiebet bas Golb |
| 527 |
| Welt bie erfte Form als ein |
| Wett pie etite Aren air en |
| Ey 344. sqq. |
| als ein Schwamm nach |
| der Abyfiner Mey- |
| nung 346 |
| Merkjeug zweverlen 114 |
| Phistons Schöne Gebanken |
| von Producirung bes |
| ersten Menschen gi |
| Minde machen bie Ralte im |
| Geburge nicht 190 |
| fo Thiere toden, ohne ju |
| faulen 483 |
| Bitterung, Dbermitte- |
| rung tommt von un- |
| tern 37 |
| Obermitterung macht ben |
| |

| Wachsthum nich | t aus |
|---------------------------|--------|
| | ibid. |
| Unterwitterung , f | . Aus- |
| mitterung | 4 24- |
| Bolten, Bertunft | 137 |
| ibre Diftang vom | Sorie. |
| gont | 135 |
| Wurftstein | 493 |
| Wurgeln ber Baum | e 87. |
| 1 P | 88 |
| Herzwurzel | 88.93 |
| Herzwurzel Thauwurzeln | 88 |
| | |

3int 9
Berstörung ist Scheidung
3inn in Ginsttraut 536
Binnober, quid 261. sq.
Bucker hat viel Phlogiston
378
baraus ein menstruum auri 379. (v)



